

# ORDNUNGSPOLITISCHE PERSPEKTIVEN

Nr 18

Was lesen und schätzen  
Ökonomen im Jahr 2011?

Michael Bräuninger,  
Justus Haucap,  
Johannes Muck

August 2011

## IMPRESSUM

### DICE ORDNUNGSPOLITISCHE PERSPEKTIVEN

Veröffentlicht durch:

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät,  
Düsseldorf Institute for Competition Economics (DICE), Universitätsstraße 1,  
40225 Düsseldorf, Deutschland

### Herausgeber:

Prof. Dr. Justus Haucap

Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie (DICE)

Tel: +49(0) 211-81-15125, E-Mail: [justus.haucap@dice.uni-duesseldorf.de](mailto:justus.haucap@dice.uni-duesseldorf.de)

### DICE ORDNUNGSPOLITISCHE PERSPEKTIVEN

Alle Rechte vorbehalten. Düsseldorf 2011

ISSN 2190-992X (online) - ISBN 978-3-86304-618-7

# Was lesen und schätzen Ökonomen im Jahr 2011?\*

**Michael Bräuninger<sup>1</sup>**

Hamburgisches WeltWirtschaftsinstitut (HWWI)

**Justus Haucap<sup>2</sup>**

Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie (DICE)

**Johannes Muck<sup>3</sup>**

Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie (DICE)

August 2011

## Abstract

In diesem Aufsatz stellen wir die Ergebnisse einer Umfrage unter den Mitgliedern des *Vereins für Socialpolitik* vor, welche die Bewertung der Relevanz und Reputation ökonomischer Fachzeitschriften zum Ziel hatte. Bei der Bewertung der Relevanz werden internationale englischsprachige Zeitschriften am besten bewertet, Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum schneiden jedoch deutlich besser ab als dies auf Basis zitationsbasierter Verfahren zu erwarten wäre. Darüber hinaus bevorzugen ältere Ökonomen wirtschaftspolitisch orientierte Zeitschriften, jüngere hingegen eher technisch orientierte. Die Rangfolge der Reputationsbewertung wird ebenfalls von den international ausgerichteten Zeitschriften dominiert, solche aus dem deutschsprachigen Raum schneiden hingegen deutlich schlechter ab. Während forschungsorientierte Zeitschriften eine höhere Reputation genießen als praxisorientierte, finden wir nur geringe Unterschiede zwischen den Bewertungen der einzelnen Altersklassen. Im Vergleich zu den Ergebnissen unserer Umfrage vor zehn Jahren wird im Durchschnitt die Relevanz der Zeitschriften höher, die Reputation hingegen niedriger bewertet. Zu den großen Verlierern zählen die Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum, die im Ranking der Relevanz durchschnittlich 30 Plätze und im Ranking der Reputation 15 Plätze einbüßen.

JEL Klassifikation: A11, A14, L82

Stichwörter: Ökonomische Fachpublikationen, Ranglisten, Evaluation von Forschung

---

\* Wir danken allen Teilnehmern der Umfrage für ihre Unterstützung bei diesem Projekt. Elisabeth Flieger, Susanne Schäfers und Olaf Siegert (alle ZBW –Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft) danken wir für die ganz ausgezeichnete Unterstützung bei der Durchführung der Befragung und der Aufbereitung der Daten. Dem Vorstand des *Vereins für Socialpolitik* danken wir für die Bereitstellung der Mitgliederadressen sowie der Daten über die Altersstruktur der Vereinsmitglieder. Für kritische Kommentare und Anregungen danken wir Ralf Dewenter, Susanne Schäfers und Walter Krämer. Für verbleibende Fehler geben sich die Autoren gegenseitig die Schuld.

<sup>1</sup> Hamburgisches WeltWirtschaftsinstitut (HWWI), Heimhuder Straße 71, 20148 Hamburg. E-Mail: braeuninger@hwwi.org.

<sup>2</sup> Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie (DICE), Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf. E-Mail: justus.haucap@dice.uni-duesseldorf.de.

<sup>3</sup> Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie (DICE), Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf. E-Mail: johannes.muck@dice.uni-duesseldorf.de.

## 1. Einleitung

Das Ranking ökonomischer Fachzeitschriften hat in den letzten Jahren enorm an Bedeutung gewonnen. Bei der Evaluation von Forschungsvorhaben, einzelnen Forschern,<sup>4</sup> Fachbereichen an Universitäten und auch bei der Bewertung der Forschungsleistung von Wirtschaftsforschungsinstituten ist heute eine zentrale Frage, in welchen Fachzeitschriften die Wissenschaftler publizieren (vgl. Keil und Huber, 2004; Steininger und Süssmuth, 2005; Frey, 2007; Schneider und Ursprung, 2008; Schulze, Warning und Wiermann, 2008a, 2008b; Graber, Launov und Wälde, 2008; Frey und Rost, 2010). Von überragender Bedeutung für die Volkswirtschaftslehre im deutschsprachigen Raum ist sicherlich das von Olaf Storbeck initiierte Handelsblatt-Ranking (vgl. Handelsblatt, 2010), das dementsprechend auch kritisch kommentiert wird (vgl. z. B. Hofmeister und Ursprung, 2008). Für die BWL hat das Handelsblatt-BWL-Ranking von Journalen nicht unbedingt dieselbe Bedeutung, da der Verband der Hochschullehrer für Betriebswirtschaftslehre mit dem VHB-JOURQUAL schon frühzeitig eine eigene Klassifikation von Zeitschriften in die Klassen A+ bis E vorgenommen hat (vgl. Hennig-Thurau, Walsh und Schrader, 2004; Schrader und Hennig-Thurau, 2009).

Rankings und Ratings ökonomischer Fachzeitschriften sind keineswegs neu, sie besitzen inzwischen eine lange Tradition. Eine der ersten Einordnungen erfolgte international durch Liebowitz und Palmer (1984) und für den deutschsprachigen Raum durch Pommerehne (1986). Weitere prominente internationale Ranglisten für ökonomische Fachzeitschriften sind erstellt worden von Laband and Piette (1994), Kalaitzidakis, Mamuneas und Stengos (2003, 2010), Kodrzycki und Yu (2006) sowie Ritzberger (2008).

Die Methodik zur Bildung der Ranglisten variiert dabei, basiert aber meistens auf mehr oder minder ausgeklügelten Auswertungen von Zitationen oder aber auf durch Surveys abgefragten Einschätzungen in der jeweiligen Profession. Inzwischen ist die Anzahl der Rankings jedoch kaum noch zu überschauen, sodass teilweise bereits auf Meta-Rankings zurückgegriffen wird (vgl. z. B. Schulze, Warning und Wiermann, 2008a). Zudem bemühen sich diverse Institutionen wie z.B. das ZBW Leibniz Informationszentrum Wirtschaft einen Überblick über verschiedene Rankings herzustellen.

---

<sup>4</sup> Zur besseren Lesbarkeit verzichten wir auf geschlechtsspezifische Formulierungen. Gemeint sind stets Frauen und Männer.

Die diversen Ranglisten sind mittlerweile aus durchaus unterschiedlichen Gründen zu einem Instrument der Bewertung von Forschungsleistungen insgesamt geworden, auch wenn die Klassifikation einer Zeitschrift lediglich ein sehr einfaches Hilfsmittel sowohl für die Evaluation eines Aufsatzes als auch für die von Forschern oder Forschungsvorhaben ist.

Die Reputation einer Zeitschrift wiederum kann durch ganz unterschiedliche Faktoren beeinflusst werden, wie z. B. durch die Qualität der bisher erschienenen Aufsätze, die Ablehnungsquote, die Zitationshäufigkeit und -verteilung, die Klassifikation in Ranglisten, die Bekanntheit der Herausgeber, Aussagen von Kollegen, die mit dem Spezialgebiet einer Zeitschrift besser vertraut sind, und vieles mehr. Es ist aber wohl davon auszugehen, dass viele Ökonomen von der Reputation einer Zeitschrift indirekt auf die Qualität eines ihnen ansonsten unbekanntes Artikels schließen, entweder um den Aufsatz dann ggf. zu studieren oder um sich ein (erstes) Bild von der wissenschaftlichen Leistung eines Autors zu verschaffen. Die Reputation der Zeitschrift färbt somit auf die Autoren ab,<sup>5</sup> obwohl selbst in hochkarätigen Zeitschriften publizierte Aufsätze teilweise gar nicht zitiert werden und ganz allgemein festzustellen ist, dass die Verteilung der Zitationen über die Artikel einer Zeitschrift sehr schief ist, d. h. viele Zitationen verteilen sich auf wenige Aufsätze. Anders ausgedrückt ist der durchschnittliche Impact-Faktor für die in einer Zeitschrift publizierten Aufsätze deutlich höher als der Median. Zudem variiert die Schiefe der Verteilung zwischen Fachzeitschriften und schließlich werden viele Aufsätze in hochkarätigen Journalen weniger häufig zitiert als ein typischer Aufsatz in manchen weniger renommierten Zeitschriften (vgl. Oswald, 2007; Wall, 2009).

Trotz dieser Schwächen gilt die Auswertung von durchschnittlichen Zitationszahlen als Standard, wobei die Journal Citations Reports (JCR), die auf der Basis des Social Science Citations Index (SSCI) erstellt werden, Marktführer sind. Der bekannteste in den JCR ermittelten Messzahlen ist der bereits erwähnte Impact-Faktor, der die durchschnittliche Zahl von Zitationen der in den letzten zwei Jahren erschienen Artikel in Beziehung zueinander setzt.

In den letzten Jahren hat es jedoch teilweise heftige Kritik an der Zusammensetzung des SSCI und dem JCR gegeben: die Datenbank fokussiere zu stark auf den angloamerikanischen Publikationsmarkt und die Formel für die Berechnung des IF

---

<sup>5</sup> Zumindest teilweise geschieht dies aber auch umgekehrt (vgl. Bergstrom, 2001; Chang, McAleer und Oxley, 2011).

pauschaliere zu sehr. In der Folge wurden neue Zitationsdatenbanken für Auswertungen herangezogen (SCOPUS, EconLit) und neue Messverfahren und Indikatoren (H-Index, Eigenfactor, Article Influence) entwickelt. Vor diesem Hintergrund gewinnt die subjektive Einschätzung der Qualität von Zeitschriften durch Experten wieder an Bedeutung, um fachspezifische, regionale und institutionelle Besonderheiten zu berücksichtigen.

Zunehmend finden heute zudem ersatzweise oder aber auch ergänzend zitationsbasierte Analysen Anwendung, um Forschungsleistungen zu evaluieren, d.h. es werden konkret die Zitationen einzelner Aufsätze bzw. Forscher ermittelt und interpretiert z.B. mit Hilfe des persönlichen H-Indexes (vgl. Ursprung und Zimmer, 2007; Müller, 2010; Schläpfer und Schneider, 2010). Während das direkte Auszählen von Zitationen einzelner Artikel oder Wissenschaftler in der Vergangenheit mit prohibitiv hohen Kosten verbunden war, sodass die Reputation bzw. der Impact-Faktor einer Zeitschrift als Proxy für die zu erwartenden Zitationen eines Aufsatzes verwendet wurde, kann heute mit Hilfe von Datenbanken wie z. B. SCOPUS sehr einfach (auf Knopfdruck) ermittelt werden, wie oft die Beiträge eines Autors zitiert worden sind, sodass der „Umweg“ über die Reputation der Fachzeitschriften im Grunde nicht mehr notwendig wäre. Jedoch ist auch das Auszählen von Zitationen immer noch ein imperfekter Indikator für die wissenschaftliche Qualität eines Beitrages, da sich z. B. die Halbwertszeit für zitierte Artikel („Cited Half-Life“) zwischen Zeitschriften sehr unterscheidet, die Bewertung gerade jüngerer Wissenschaftler anhand erzielter Zitationen problematisch ist, Zitationen sich strategisch (z. B. durch sogenannte Zitationskartelle) beeinflussen lassen, Autoren selbst ohne Zitationskartell durchaus strategisch zitieren oder auch nicht zitieren, Ignoranz auch unter Wissenschaftlern verbreitet ist<sup>6</sup> und sogar der Zufall eine Rolle zu spielen scheint (vgl. Hudson, 2007).<sup>7</sup> Die Einstufung von Journalen in verschiedene Güteklassen wird daher nach wie vor als Hilfsmittel zur Beurteilung von Forschungsleistungen verwendet. Ellison (2010) argumentiert sogar, dass die Funktion der Zeitschriften als Qualitätssignal, Papiere mit einem Gütesiegel zu versehen, heute die wesentliche Aufgabe von ökonomischen Fachzeitschriften ist,

---

<sup>6</sup> So hat uns Walter Krämer beispielsweise berichtet, dass die wesentlichen Ergebnisse des berühmten Aufsatzes von White (1980) sich bereits bei Friedhelm Eicker (1967) finden, Eicker (1967) jedoch im Gegensatz zu White (1980) kaum zitiert worden ist.“

<sup>7</sup> So belegt Hudson (2007), dass die Aufsätze in einer Ausgabe der *American Economic Review* oder des *Economic Journals* im Durchschnitt häufiger zitiert werden, wenn sich ein anderer wichtiger Aufsatz (gemessen anhand der Zitationen in der Folgezeit) in derselben Ausgabe befindet.

während die Funktion der direkten Informationsverbreitung der Inhalte immer stärker in den Hintergrund tritt, da die meisten Aufsätze bereits lange vor der etwaigen Veröffentlichung in einer Zeitschrift als Arbeitspapiere im Internet und in Datenbanken wie SSRN, RePEc und Econstor verfügbar sind (vgl. Ellison, 2010). Damit würden die Reputation von Zeitschriften und ihr Ranking heute noch wichtiger bei der Entscheidung, bei welchen Organen Wissenschaftler ihre Beiträge einreichen.

Vor zehn Jahren haben wir selbst einen Beitrag zur Debatte um die Einordnung ökonomischer Fachzeitschriften geliefert und dazu im Jahr 2000 eine Umfrage unter den damaligen Mitgliedern des *Vereins für Socialpolitik* über die Relevanz und die Reputation ökonomischer Fachzeitschriften durchgeführt (vgl. Bräuninger und Haucap, 2001; 2003). Drei Ergebnisse der damaligen Umfrage sollen hier in Erinnerung gerufen werden: Erstens war ein deutlicher Unterschied in der Beurteilung der Relevanz und der Reputation bei vielen Zeitschriften festzustellen, insbesondere bei im deutschsprachigen Raum beheimateten Journalen. Zweitens war ganz allgemein festzustellen, dass Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum und aus Europa sowohl in ihrer Reputation als auch in ihrer Relevanz im Vergleich zu außereuropäischen Zeitschriften mit ähnlichen Impact-Faktoren tendenziell besser bewertet wurden. Und drittens war ein deutlicher Unterschied in der Beurteilung der Zeitschriften zwischen verschiedenen Altersgruppen zu erkennen.

Ziel der erneuten Umfrage im Jahr 2011 war deshalb weniger, ein weiteres Ranking von Zeitschriften zu erstellen, sondern vor allem zu eruieren, ob und was sich in den vergangenen zehn Jahren vor dem Hintergrund der Veränderungen in der Universitätslandschaft im deutschsprachigen Raum an der Einschätzung ökonomischer Fachzeitschriften geändert hat. Inwiefern haben die Befunde von 2000 auch heute noch Gültigkeit? Und werden die zunehmende Internationalisierung und der sich vollziehende Generationenwechsel in der Einschätzung der Fachpublikationen reflektiert?

Dieser Frage werden wir im Folgenden nachgehen und die Resultate unserer Umfrage berichten, die wir im März 2011 unter den Mitgliedern des *Vereins für Socialpolitik* durchgeführt haben. In Abschnitt 2 erklären wir zunächst die Methode der Datenerhebung und beschreiben einige demographische Eigenschaften der Umfrageteilnehmer, bevor in Abschnitt 3 die Ergebnisse der Umfrage präsentiert werden. Dabei gehen wir in Abschnitt 3.1 zunächst auf die Bedeutung der Zeit-

schriften für die eigene Arbeit ein und in Abschnitt 3.2 dann auf die Ergebnisse bzgl. der Reputation der Zeitschriften. Im vierten Abschnitt werden dann die Ergebnisse unserer Umfrage mit denen der Umfrage von 2000 sowie mit anderen Zeitschriftenrankings verglichen. Abschnitt 5 beendet den Beitrag mit einem Fazit.

## **2. Methode und Daten**

Wie bei unserer Umfrage vor zehn Jahren wurden die Befragten gebeten, bis zu 150 ausgewählte ökonomische Fachzeitschriften zu bewerten. Die ausgewählten Zeitschriften umfassen die wichtigsten in internationalen Ranglisten berücksichtigten Fachzeitschriften sowie einen Großteil der deutschsprachigen bzw. in Deutschland, Österreich oder der Schweiz herausgegebenen deutsch- und englischsprachigen VWL-Fachzeitschriften. Ein großer Teil der Zeitschriften war bereits Bestandteil unserer Umfrage aus dem Jahr 2000 (vgl. Bräuninger und Haucap, 2001). Die Befragten wurden gebeten, entweder 50, 100 oder 150 Zeitschriften zu bewerten. Dabei sollte (a) die Bedeutung der jeweiligen Zeitschrift für die eigene Arbeit sowie (b) die Reputation auf einer Skala von 0 (keine Bedeutung/Reputation) bis 5 (sehr hohe Bedeutung/Reputation) beurteilt werden. Um für alle Zeitschriften etwa gleich viele Bewertungen zu erhalten, wurden die 150 Zeitschriften nach dem Zufallsprinzip in drei Blöcke (A, B und C) unterteilt, die dann in unterschiedlicher Reihenfolge (ABC, BCA, CAB) an drei gleich große, alphabetisch nach Nachnamen sortierte Adressatengruppen verschickt wurden.

Versendet wurden 2991 E-Mails an Mitglieder des *Vereins für Socialpolitik* von denen 909 (30,4 %) beantwortet wurden. Dabei haben 705 Teilnehmer (23,5 %) mindestens einen, 76 von ihnen alle drei Blöcke bewertet. Durchschnittlich hat jeder Teilnehmer die Relevanz von 102 Zeitschriften und die Reputation von 87 Zeitschriften bewertet. Jede Zeitschrift wurde im Durchschnitt von 478 Teilnehmern bezüglich ihrer Bedeutung und von 408 Teilnehmern bezüglich Ihrer Reputation bewertet. Damit hat sich im Vergleich zu der Umfrage aus dem Jahr 2000 sowohl die Zahl der insgesamt verschickten Fragebögen (2000: 2223) als auch die Rücklaufquote (2000: 19,3 %) erhöht. Insgesamt ist die Zahl der auswertbaren Fragebögen um 64 % gestiegen. Dies dürfte erstens darauf zurückzuführen sein, dass die Beantwortung 2011 internetbasiert und damit einfacher als über Excel-Tabellen in 2000 erfolgte. Zweitens haben die Häufigkeit und damit auch die Akzeptanz von Befragungen in



den letzten zehn Jahren zugenommen. Und drittens ist auch die Bedeutung von Zeitschriftenrankings in den letzten zehn Jahren weiter angestiegen.

Wir haben die Teilnehmer zusätzlich um einige demographische Angaben gebeten, die gruppenspezifische Auswertungen ermöglichen. Unter den auswertbaren Fragebögen befinden sich Antworten von 390 Universitätsprofessoren, 36 Privatdozenten, 39 Fachhochschulprofessoren und 106 Mitarbeitern von Forschungsinstituten. Insgesamt sind 594 Teilnehmer promoviert oder auch habilitiert. Im Vergleich zur vorangegangenen Umfrage wurde die stärkste Steigerung im Bereich der Professoren erreicht: Hier hat sich die Zahl der Antwortenden verdreifacht.

Neben dem beruflichen Status wurde auch die Altersgruppe abgefragt. Die Rücklaufquote bei jüngeren Vereinsmitgliedern lag höher als bei älteren. Allerdings haben die Differenzen zwischen den Rücklaufquoten im Vergleich zu der Umfrage im Jahr 2000 deutlich abgenommen. Die Altersstruktur der Antwortenden 2000 und 2011 sowie die der Mitglieder des *Vereins für Socialpolitik* sind in Tabelle 1 angegeben.<sup>8</sup> Im Jahr 2000 haben wir vermutet, dass die höhere Rücklaufquote bei jüngeren Ökonomen am Befragungsmedium E-Mail gelegen haben könnte. Andere Erklärungsmöglichkeiten haben wir in unterschiedlichen Opportunitätskosten für den Zeitaufwand der Befragung und in der Tatsache, dass für jüngere Wissenschaftler zukünftige Evaluationen und die damit verbundene Bewertung von Zeitschriften von höherer Bedeutung sind als für ältere, gesehen. Der deutlich geringere Unterschied zwischen den Rücklaufquoten der Altersgruppen in der neuen Befragung deutet darauf hin, dass es nicht an der unterschiedlichen Bedeutung von Evaluationen gelegen hat. Einschränkend ist dabei festzustellen, dass Evaluationen zwar insgesamt an Bedeutung gewonnen haben, aber die Bedeutung von Evaluationen für die verschiedenen Altersgruppen und den damit verbundenen Karrierestufen noch immer erheblich ist. Die Opportunitätskosten sind durch die benutzerfreundlichere Befragungsform in 2011 sicherlich insgesamt gesunken. Unterschiede in den Opportunitätskosten zwischen den Altersgruppen dürften dagegen vorhanden und im Zeitablauf relativ konstant sein. So spricht vieles dafür, dass die Differenz zwischen den Rücklaufquoten von 2000 und 2011 auf den unterschiedlichen Zugang zum Befragungsmedium zurückzuführen ist.

---

<sup>8</sup> Alle Tabellen finden sich im Anhang.

Schließlich haben wir die Teilnehmer auch gebeten anzugeben, wo sich ihr derzeitiger Arbeitsort befindet (Deutschland, Österreich, Schweiz oder Sonstiges) und welches ihre derzeitigen Arbeitsschwerpunkte sind (VWL-Politik, VWL-Theorie, Statistik / Ökonometrie, Finanzwissenschaft, BWL oder sonstiges). 550 Teilnehmer gaben an, derzeit in Deutschland tätig zu sein, 24 bzw. 45 arbeiten derzeit in Österreich bzw. der Schweiz und 86 stammen aus dem nicht-deutschsprachigen Ausland. Bei der Frage nach dem Arbeitsschwerpunkt konnten die Teilnehmer auch angeben, auf mehreren Gebieten tätig zu sein. Wie Tabelle 2 zeigt, arbeitet knapp die Hälfte der Teilnehmer auf dem Gebiet der Wirtschaftspolitik (47,2 %) und etwa ein Drittel auf den Gebieten VWL-Theorie und Statistik/Ökonometrie. Nur rund jeder zehnte Befragte gab an, im Bereich BWL zu arbeiten. Interessant ist auch der Unterschied in den Arbeitsschwerpunkten zwischen den verschiedenen Altersklassen. Beispielsweise geben 42,0 % der unter 36-Jährigen an, auf dem Gebiet der Statistik und Ökonometrie tätig zu sein, während dies bei den über 55-Jährigen lediglich 12,3 % angeben (Gesamtdurchschnitt 27,1 %). Auch die VWL-Theorie scheint unter jüngeren Ökonomen etwas beliebter zu sein als im Durchschnitt aller Teilnehmer (39,7 % vs. 36,3 %). Auf dem Gebiet der Betriebswirtschaftslehre schließlich sind vornehmlich die 36 bis 55-Jährigen aktiv (16,0 % bzw. 14,6 %, Gesamtdurchschnitt 11,8 %).

### **3. Ergebnisse der Umfrage**

#### ***3.1 Bedeutung der Zeitschrift für die eigene Arbeit***

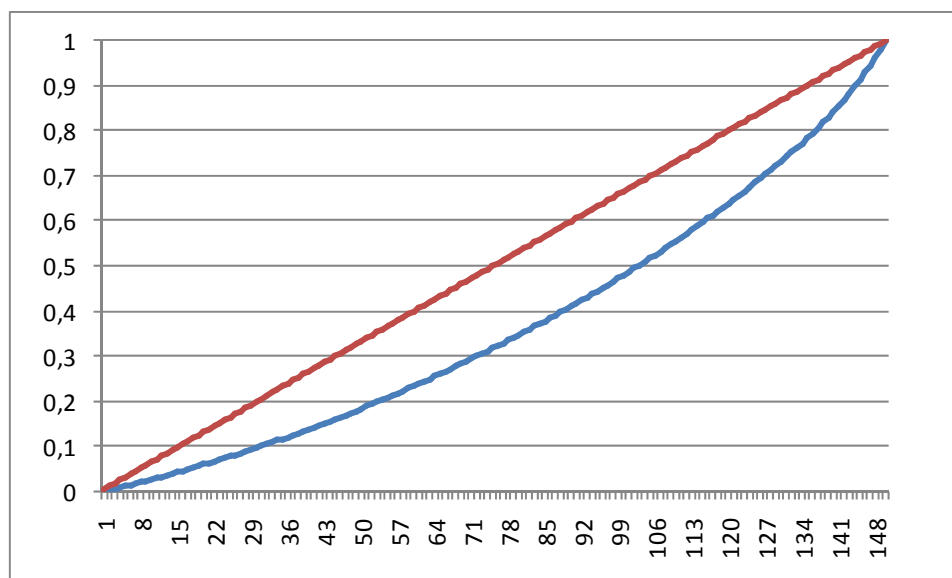
Tabelle 3 zeigt die Ergebnisse der Umfrage in Bezug auf die Bedeutung der Zeitschriften für die Arbeit der Befragten. Aus Spalte 2 lässt sich ablesen, wie oft die Bedeutung jeder Zeitschrift im Rahmen der Umfrage bewertet wurde. Spalte 3 zeigt den Rang, den eine Zeitschrift gemäß der in Spalte 4 angegebenen durchschnittlichen Bewertung der Relevanz für die eigene Arbeit erhält. Berechnet wurde der Durchschnittswert wie bereits vor zehn Jahren wieder als gewichtetes Mittel der verschiedenen Altersgruppen, wobei die Gewichte der tatsächlichen Altersstruktur der 3663 Mitglieder des *Vereins für Socialpolitik* zum Stichtag 01.04.2011 innerhalb der vier verschiedenen Altersklassen (unter 36, 36 bis 45, 46 bis 55 und über 55) entsprechen. Die Spalten 5 bis 9 enthalten die Ränge der Zeitschriften für bestimmte Untergruppen. In Spalte 5 finden sich die Ränge, die sich aus den Bewertungen von Professoren ergeben, in den Spalten 6 bis 9 sind die Rangfolgen innerhalb der vier

verschiedenen Altersklassen eingetragen. Spalte 10 zeigt den Anteil der Befragten, der die Bedeutung einer Zeitschrift für die eigene Arbeit mit 4 („hohe Bedeutung“) oder 5 („sehr hohe Bedeutung“) bewertet hat, wiederum berechnet als gewichtetes Mittel der vier verschiedenen Altersgruppen. In Spalte 11 ist der Rang aufgeführt, der sich aus dieser Bewertung ergibt. Die Zeitschriftenränge, welche sich aus der Durchschnittspunktzahl der Befragung aus dem Jahr 2000 ergaben, finden sich in Spalte 12.

### 3.1.1 Allgemeine Auswertung

Wie aus Spalte 2 von Tabelle 3 hervorgeht, wurde jede Zeitschrift von mindestens 447 Teilnehmern bewertet, der Durchschnitt liegt bei 478 Bewertungen je Zeitschrift, das Maximum hingegen bei 543. Auffällig ist, dass die Zeitschriften auf den vorderen Rängen im Durchschnitt etwas häufiger bewertet wurden als solche auf den hinteren Rängen. Eine mögliche Erklärung hierfür könnte der mangelnde Bekanntheitsgrad der weniger bedeutenden Zeitschriften sein, der dazu geführt haben könnte, dass die Befragten statt einer 0 („keine Bedeutung“) lieber gar keine Bewertung abgegeben haben.

**Abbildung 1: Lorenz-Konzentrationskurve der Relevanzbewertungen**



Die durchschnittliche Bewertung der Relevanz einer Zeitschrift fällt auf den ersten 15 Rängen relativ schnell ab, wohingegen sich auf den hinteren Rängen nur noch sehr geringe Unterschiede in den Bewertungen der Relevanz ergeben. So beträgt der Unterschied in der durchschnittlichen Bewertung der Relevanz zwischen Platz 100

und 150 lediglich 0,46 Punkte, was in etwa dem Unterschied zwischen dem ersten und dritten Platz entspricht. Diese relativ starke Konzentration bei den Durchschnittsbewertungen lässt sich auch aus der in Abbildung 1 dargestellten Lorenzkonzentrationskurve der Relevanzbewertungen ablesen.

Die Tatsache, dass selbst die als am wenigsten relevant eingestufte Zeitschrift, das *Journal of Accounting and Economics*, immer noch eine durchschnittliche Bewertung von 0,36 erhalten hat, ist im Wesentlichen auf die Auswahl der Zeitschriften zurückzuführen. Hierbei haben wir bewusst auf solche Zeitschriften verzichtet, die nur einen sehr geringen Bekanntheitsgrad aufweisen oder die nur für eine sehr ausgewählte Gruppe von Ökonomen interessant ist. Dementsprechend ist die empirische Verteilung der Relevanzbewertungen in unserer Umfrage an ihrem linken Rand abgeschnitten.<sup>9</sup>

Anhand der Spalten 3 und 4 von Tabelle 3 wird deutlich, dass im Rahmen unserer Umfrage vor allem die international bekannten englischsprachigen Journale die vorderen Ränge belegen. Die Zeitschrift mit der höchsten Bedeutung für die eigene Arbeit ist die *American Economic Review*, die unser Ranking mit einer durchschnittlichen Bewertung von 3,33 mit einem deutlichen Vorsprung von 0,29 Punkten anführt. Auf den Plätzen 2 bis 5 finden sich das *Journal of Economic Literature* mit einer durchschnittlichen Bewertung von 3,04, das *Journal of Political Economy* (2,85), das *Quarterly Journal of Economics* (2,82) sowie das *Journal of Economic Perspectives* (2,75).

Für manche vielleicht überraschend gut schneiden die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* ab, die mit Platz 13 als einzige deutsche Zeitschrift den Sprung in die Top 15 schaffen. Die zweitwichtigste deutsche Zeitschrift, die *German Economic Review*, liegt auf dem 18. Rang. Somit stellen die beiden vom *Verein für Socialpolitik* herausgegebenen Zeitschriften aus der Sicht der befragten Ökonomen die bedeutendsten Fachzeitschriften im deutschsprachigen Raum dar. Noch deutlicher tritt dieses Ergebnis im Rahmen der gruppenspezifischen Auswertung zu Tage, die in Abschnitt 3.1.2 erfolgt. Unter den Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum folgt *Kyklos* mit einem gewissen Abstand auf Platz 25, gefolgt von den *Jahrbüchern für National-*

---

<sup>9</sup> Nichtsdestotrotz sind wir von verschiedenen Teilnehmern darauf hingewiesen worden, dass ihnen bestimmte Zeitschriften in unserer Umfrage fehlten. Bei den 1535 in EconLit aufgelisteten Zeitschriften (Stand: Juli 2011, vgl. [http://www.aeaweb.org/econlit/journal\\_list.php](http://www.aeaweb.org/econlit/journal_list.php)) ist dies jedoch auch wenig verwunderlich.

*ökonomie und Statistik* (Platz 28), dem *Journal of Institutional and Theoretical Economics* (JITE) (Platz 29) und den *CESifo Economic Studies* (Platz 30).

Weiterhin auffällig ist, dass die vordersten Plätze unseres Rankings ausnahmslos von allgemeinen Zeitschriften belegt werden; die erste spezialisierte Zeitschrift ist das *Journal of Public Economics*, welches mit einer durchschnittlichen Bewertung von 1,97 Platz 14 belegt. In Bezug auf die Thematik der Zeitschriften lässt sich weiterhin erkennen, dass wirtschaftspolitisch orientierte Zeitschriften eine hohe Relevanz für die eigene Arbeit der Umfrageteilnehmer besitzen, auch wenn diese keine originären Forschungsergebnisse publizieren. So belegen die *Brookings Papers on Economic Activity* Platz 23, der *ifo-Schnelldienst* und der *Wirtschaftsdienst* liegen auf den Rängen 34 und 35.

Schließlich ist noch anzumerken, dass sich die Rangfolge teilweise nicht unerheblich verändert, wenn nicht die durchschnittliche Punktzahl (Spalte 4) sondern der Anteil der Befragten herangezogen wird, der die Relevanz mit 4 oder 5 bewertet hat (Spalte 10). So nimmt z. B. das *Journal of Econometrics* in Spalte 11 Platz 18 statt Platz 40 ein und das *Journal of Money, Credit, and Banking* Platz 19 statt Platz 37. Der *Wirtschaftsdienst* steht in Spalte 11 auf Platz 21, in Spalte 3 hingegen auf Platz 35. Auf der anderen Seite würde sich beispielsweise das *Scandinavian Journal of Economics* von Rang 15 auf 36 und die *German Economic Review* von Rang 18 auf 43 verschlechtern.

### 3.1.2 Gruppenspezifische Auswertungen

Im Rahmen der gruppenspezifischen Auswertungen betrachten wir im Folgenden die Unterschiede zwischen (1) den verschiedenen Altersklassen, (2) Professoren und anderen Vereinsmitgliedern, (3) Mitgliedern aus Deutschland, Österreich, der Schweiz und anderen Staaten sowie (4) den verschiedenen Arbeitsgebieten der Teilnehmer.

Auffallend ist, dass Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum von älteren Teilnehmern als deutlich relevanter für die eigene Arbeit eingestuft wurden als von jüngeren Ökonomen. Beispielsweise erreichen die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* unter Teilnehmern bis 35 Jahre Rang 30, wohingegen sie bei über 55-Jährigen Platz 5 einnehmen. Noch deutlicher fällt dieser Unterschied bei *Kyklos* und dem *Journal of*

*Theoretical and Institutional Economics (JITE)* aus, welche bei den unter 36-Jährigen Rang 57 bzw. 69, bei den über 55-Jährigen hingegen Rang 8 bzw. 10 erreichen. Ein weiterer Unterschied ergibt sich hinsichtlich der thematischen Ausrichtung der Journale. Während ältere Teilnehmer tendenziell wirtschaftspolitisch orientierte Zeitschriften als relevanter erachten, sind dies bei der jüngeren Generation die eher technisch orientierten Zeitschriften. Als Beispiel hierfür lassen sich neben den *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* auch der *ifo-Schnelldienst* und der *Wirtschaftsdienst* heranziehen, welche bei den unter 36-Jährigen Rang 64 bzw. 74, bei den über 55-Jährigen hingegen Rang 19 bzw. 21 und bei den 46 bis 55-Jährigen sogar Rang 15 bzw. 12 erreichen. Umgekehrt nimmt das *Journal of Econometrics*, welches bei den unter 36-Jährigen auf Platz 17 liegt, bei den über 55-Jährigen jedoch nur Platz 100 ein. Diese Ergebnisse spiegeln in gewisser Weise auch die als „Ökonomenstreit“ bezeichnete Diskussion um die grundsätzliche Ausrichtung der Volkswirtschaftslehre in Deutschland wider, bei der es unter anderem auch um unterschiedliche Vorstellungen über die Bedeutung und die Art der wirtschaftspolitischen Forschung und Beratung an den Universitäten ging.<sup>10</sup> Schließlich lässt sich noch erkennen, dass Gebiete außerhalb des Mainstreams in der VWL für die jüngere Generation nur noch eine sehr geringe Rolle spielen, für die Älteren jedoch noch immer eine gewisse Relevanz besitzen. Als Beleg hierfür können das *Journal of Economic History* sowie das *Journal of Evolutionary Economics* dienen, welche bei den unter 36-Jährigen die Ränge 98 und 125 erreichen, bei den über 55-Jährigen hingegen die Ränge 42 und 33.

Bei den Relevanzbewertungen von Professoren zeichnet sich ein ähnliches Muster ab wie bei den Bewertungen innerhalb der vier verschiedenen Altersklassen. Die Urteile ähneln sehr stark den Bewertungen der beiden mittleren Altersklassen (36 bis 45 und 46 bis 55), was wenig überraschen dürfte angesichts der Tatsache, dass im Rahmen unserer Umfrage zwei Drittel der Professoren diesen beiden Altersklassen angehören.

Hinsichtlich der Herkunft der Teilnehmer lässt sich erkennen, dass vor allem deutsche, aber auch europäische Zeitschriften für Ökonomen, die nicht im deutsch-

---

<sup>10</sup> Es ist kaum möglich, die gesamte Debatte hier angemessen zu reflektieren, exemplarisch sei auf die verschiedenen Beiträge im *ifo-Schnelldienst* 14/2009 verwiesen sowie die Artikelsammlung auf der Homepage von Wolf-Heimo Grieben (Universität Konstanz): <http://cms.uni-konstanz.de/wiwi/grieben/home/economics-in-the-newspapers/methodenstreit-der-volkswirte/>.

sprachigen Raum arbeiten, eine deutlich geringere Relevanz besitzen.<sup>11</sup> Die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* beispielsweise erreichen unter den Teilnehmern, die in Deutschland, Österreich oder der Schweiz arbeiten, die Plätze 13, 9 bzw. 17, während sie unter den übrigen Teilnehmern auf Rang 46 rangieren. Gleiches gilt für die *German Economic Review* und das *European Journal of Political Economy*, welche unter Teilnehmern aus Deutschland, Österreich und der Schweiz die Plätze 18, 15 und 27 bzw. 23, 21 und 19 erreichen, unter Teilnehmern, die im nicht-deutschsprachigen Ausland arbeiten, jedoch lediglich die Plätze 40 und 63. Darüber hinaus sind drei Zeitschriften ganz besonders für die deutschen Teilnehmer unserer Umfrage interessant. Hierbei handelt es sich um den *Wirtschaftsdienst*, den *DIW Wochenbericht* sowie den *ifo-Schnelldienst*.<sup>12</sup>

Schließlich ergeben sich auch Unterschiede, wenn die Auswertung differenziert nach den Arbeitsfeldern der Teilnehmer erfolgt.<sup>13</sup> Diejenigen Teilnehmer, welche in Finanzwissenschaft oder Statistik tätig sind, erachten vor allem die für den entsprechenden Bereich einschlägigen fachspezifischen Zeitschriften als besonders relevant. Im Bereich der Finanzwissenschaft sind dies z. B. das *Journal of Public Economics*, *Public Choice* sowie das *Journal of Public Economic Theory*, welche unter Finanzwissenschaftlern die Ränge 1, 7 und 13 belegen, im Gesamtranking hingegen die Ränge 14, 24 und 55. Unter den Statistikern sind entsprechend orientierte Journale wie z. B. *Review of Economics and Statistics*, *Journal of Econometrics* oder *Journal of the American Statistical Association* von hoher Relevanz für die eigene Arbeit, unter den Betriebswirten hingegen eher die management- bzw. finance-orientierten Zeitschriften wie z. B. *Journal of Finance*, *Journal of Financial Economics*, oder *Zeitschrift für Betriebswirtschaftslehre*. Dies dürfte prinzipiell sicher auch für Arbeitsmarktökonomern, Industrieökonomern oder Vertreter anderer Spezialisierungen gelten – diese wurden jedoch von uns nicht gesondert erhoben. Weiterhin zeigt sich auch ein deutlicher Unterschied in den Relevanzbewertungen derjenigen Teilnehmer, die auf dem Gebiet der Wirtschaftspolitik tätig sind, und den eher theoretisch arbeitenden Ökonomen. Beispielsweise sind die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, *Brookings Papers on Economic Activity* oder der *DIW Wochenbericht* für die Arbeit

---

<sup>11</sup> Eine vollständige Übersicht der Bewertungen der Relevanz abhängig vom Arbeitsort der Teilnehmer findet sich in Tabelle 5.

<sup>12</sup> Der *ifo-Schnelldienst* wird auch in Österreich als sehr relevant angesehen. Die kleine Teilnehmerzahl aus Österreich lässt jedoch eine vorsichtige Interpretation ratsam erscheinen.

<sup>13</sup> Eine vollständige Übersicht der Bewertungen der Relevanz abhängig vom Arbeitsgebiet der Teilnehmer findet sich in Tabelle 7.

wirtschaftspolitisch orientierter Teilnehmer deutlich relevanter als für theoretisch orientierte Ökonomen. Für das *Journal of Economic Theory*, *Economic Theory* oder *Games and Economic Behavior* hingegen gilt das Gegenteil. Weiterhin zeigt sich, dass Teilnehmer, die auf dem Gebiet der Wirtschaftspolitik tätig sind, empirisch ausgerichteten Zeitschriften tendenziell eine höhere Relevanz für die eigene Arbeit beimessen als dies bei theoretisch arbeitenden Ökonomen der Fall ist.

### **3.2 Reputation der Zeitschriften**

Die Bewertung der Reputation der Zeitschriften findet sich in Tabelle 4. Analog zu Tabelle 3 ist in Spalte 2 die Zahl der Bewertungen für jede Zeitschrift aufgeführt. Spalte 3 zeigt den Rang jeder Zeitschrift, der sich aus der gewichteten durchschnittlichen Bewertung ergibt, die in Spalte 4 abgedruckt ist. Auch im Fall der Reputationsbewertungen entsprechen die Gewichte der tatsächlichen Altersstruktur des *Vereins für Socialpolitik* zum Stichtag 01.04.2011. Die Spalten 5 bis 9 enthalten die Zeitschriftenränge, welche sich aus den Bewertungen von Professoren bzw. der vier verschiedenen Altersgruppen ergeben. Der Anteil der Teilnehmer, der die Reputation einer Zeitschrift mit 4 („hohe Reputation“) oder 5 („sehr hohe Reputation“) bewertet, und der sich daraus ergebende Rang sind in den Spalten 10 und 11 angegeben. Der Zeitschriftenrang, der sich aus der durchschnittlichen Punktbewertung aus unserer Umfrage aus dem Jahr 2000 ergeben hat, findet sich in Spalte 12. Die Spalten 13 und 14 beinhalten die Bewertungen der Zeitschriften im Zeitschriftenranking des Handelsblatts (vgl. Handelsblatt 2010) sowie dem Ranking des *Vereins für Socialpolitik* (vgl. Schneider und Ursprung, 2008).

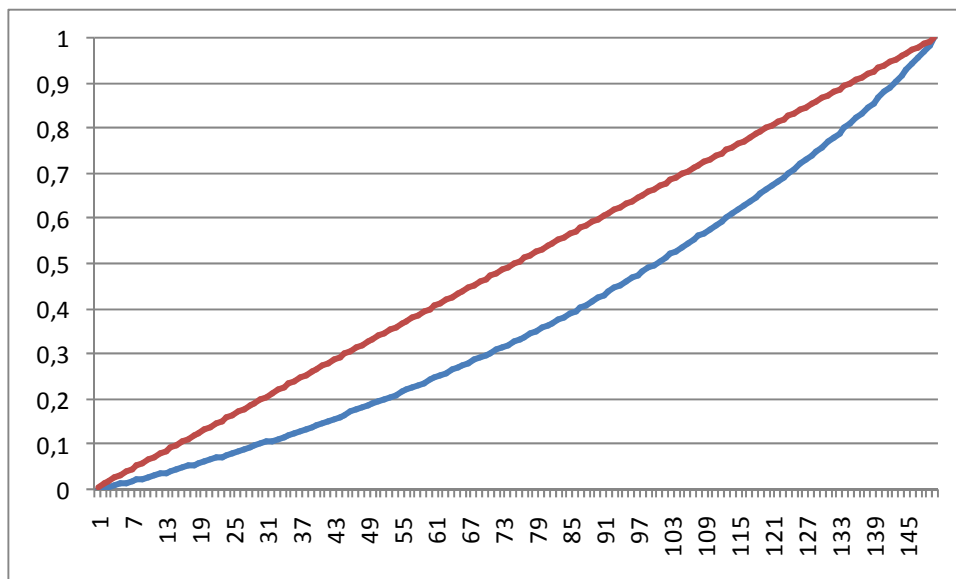
#### 3.2.1. Allgemeine Auswertung

Auch im Fall der Reputationsbewertungen stützt sich unsere Analyse auf eine breite Datenbasis: Jede Zeitschrift wurde durchschnittlich von 408 Teilnehmern bewertet, das Maximum liegt bei 530 Bewertungen und das Minimum bei 352. Auffällig ist, dass analog zur Bewertung der Relevanz die durchschnittliche Bewertung der Reputation einer Zeitschrift nach den ersten vier Plätzen relativ schnell abfällt, auf den hinteren Rängen hingegen nur sehr langsam sinkt. Der Unterschied in der durchschnittlichen Reputationsbewertung zwischen Platz 100 und 150 beträgt 0,78



Punkte und damit in etwa so viel wie zwischen Platz 1 und Platz 5. Die Lorenz-Kurve für die Reputationsbewertungen ist in Abbildung 2 dargestellt.

**Abbildung 2: Lorenz-Konzentrationskurve der Reputationsbewertungen**



Erwartungsgemäß genießen vor allem die international bekannten, englischsprachigen Zeitschriften eine hohe Reputation. Angeführt wird das Ranking von der *American Economic Review* mit einer durchschnittlichen Bewertung von 4,72. Auf den Rängen 2 bis 5 folgen *Econometrica* (4,34), das *Quarterly Journal of Economics* (4,33), das *Journal of Political Economy* (4,32) sowie das *Journal of Economic Literature* (3,97).

Von den Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum schafft keine den Sprung in die Top 15. Die Zeitschrift mit der besten Bewertung innerhalb dieser Gruppe ist das *Journal of Institutional and Theoretical Economics (JITE)*, welches sich mit einer durchschnittlichen Bewertung von 2,30 auf Platz 50 findet, gefolgt von *Kyklos* (2,14) auf Platz 62 und der *German Economic Review* (2,00) auf Platz 67. Auffällig ist auch, dass europäische Zeitschriften wie das *Economic Journal* (Platz 7), die *European Economic Review* (Platz 16), das *Journal of the European Economic Association* (Platz 17) und das *Scandinavian Journal of Economics* (Platz 25) relativ gut abschneiden.

Gerade anhand der Zeitschriften aus dem deutschsprachigem Raum wird deutlich, dass es eine Reihe von Zeitschriften gibt, die von den Teilnehmern unserer Umfrage zwar als relevant für die eigene Arbeit erachtet werden, denen aber gleichzeitig jedoch nur eine geringe Reputation zugeschrieben wird. So belegen die *Perspektiven*

*der Wirtschaftspolitik* im Ranking der Relevanz Platz 13, im Ranking der Reputation hingegen lediglich Platz 81. Noch deutlicher fällt der Unterschied beim *ifo-Schnelldienst* oder *Wirtschaftsdienst* aus, die in der Bewertung der Relevanz auf den Plätzen 34 und 35 rangieren, wohingegen sie bei der Bewertung der Reputation auf den Plätzen 123 und 140 liegen. Dieses Phänomen beschränkt sich jedoch nicht auf Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum, sondern trifft ebenfalls auf einige internationale Zeitschriften zu, wenngleich in abgeschwächter Form. Als Beispiel sei *Applied Economics* genannt, das im Ranking der Relevanz Platz 32, aber im Ranking der Reputation Platz 60 belegt. Jedoch gibt es auch einige Zeitschriften, die für die tägliche Arbeit der Teilnehmer zwar kaum relevant sind, aber dennoch eine hohe Reputation genießen. So erreichen *Science* und *Nature* im Rahmen der Relevanzbewertungen lediglich Platz 75 und 104, während sie bei der Reputationsbewertung Rang 8 und 10 belegen.

Weiterhin geht aus Tabelle 4 hervor, dass sich auf den vorderen Plätzen hauptsächlich allgemeine Journale befinden, wenngleich die Trennung nicht so deutlich ausfällt wie im Falle der Bewertung der Relevanz. Mit dem *Journal of Economic Theory* erreicht das erste spezielle Journal in unserem Ranking der Reputation Platz 9. Darüber hinaus ist auffallend, dass die führenden Spezialzeitschriften aus den einzelnen Disziplinen nicht nur von den Teilnehmern aus den entsprechenden Gebieten eine hohe Bewertung ihrer Reputation erhalten, sondern in der gesamten Gemeinschaft der Ökonomen ein hohes Ansehen genießen. Dem entsprechend schaffen das *Journal of Public Economics*, das *Journal of Finance*, das *RAND Journal of Economics*, das *Journal of Monetary Economics* und das *Journal of Econometrics* den Sprung in die Top 20 des Reputationsrankings.

Insgesamt werden primär forschungsorientierte Zeitschriften als besonders renommiert eingestuft, während Zeitschriften mit starkem Bezug zur Praxis bei der Bewertung ihrer Reputation schlechter abschneiden. Dies dürfte ein Grund sein, weshalb die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, der *ifo-Schnelldienst* und der *DIW Wochenbericht* im Ranking der Reputation deutlich schlechter bewertet werden als im Ranking der Relevanz.

### 3.2.2. Gruppenspezifische Auswertungen

Analog zum Vorgehen in Abschnitt 3.1.2. liegt im Rahmen der gruppenspezifischen Auswertung der Reputationsbewertungen der Fokus unserer Betrachtung vor allem auf den Unterschieden zwischen (1) den verschiedenen Altersklassen, (2) Professoren und Nicht-Professoren, (3) Teilnehmern aus Deutschland, Österreich, der Schweiz und dem nicht-deutschsprachigen Ausland sowie (4) den verschiedenen Tätigkeitsschwerpunkten der Teilnehmer.

Was die Reputation der Zeitschriften angeht, so zeigt sich zwischen den verschiedenen Altersklassen ein erstaunlich homogenes Bild. Allenfalls bei der Gruppe der über 55-Jährigen lassen sich einige Abweichungen erkennen, die jedoch weit weniger stark ausgeprägt sind als bei den Relevanzbewertungen. So erreicht zum Beispiel das *Journal of Finance* bei den über 55-Jährigen nur Rang 27, in den übrigen Altersgruppen sowie im Gesamtranking hingegen rangiert es auf den Plätzen 11 oder 13. Weitere Beispiele sind das *Journal of Financial Economics*, das *Journal of Health Economics* oder das *Journal of Banking and Finance*, welche bei den älteren Teilnehmern die Rängen 57, 71 und 74 belegen, im Gesamtranking jedoch die Ränge 30, 40 und 44. Auf der anderen Seite erreichen beispielsweise das *Scandinavian Journal of Economics*, die *Brookings Papers on Economic Activity* oder das *Journal of Institutional and Theoretical Economics* auf den Rängen 18, 20 und 29 eine deutlich höhere Platzierung als im Gesamtranking (25, 37 und 50). Auch schneiden Zeitschriften aus dem Bereich Finance bei den über 55-Jährigen tendenziell etwas schlechter ab, wie beispielsweise das *Journal of Banking and Finance*, das in dieser Altersgruppe Platz 74 belegt (Gesamtranking Platz 44). Eine mögliche Erklärung hierfür könnte die Tatsache sein, dass unter den Teilnehmern, die auf dem Gebiet der BWL arbeiten, lediglich 8,4 % über 55 Jahre alt sind.

Wie sich aus Spalte 5 von Tabelle 4 ablesen lässt, unterscheiden sich die Zeitschriftenränge, die sich aus den Bewertungen durch Professoren ergeben, kaum von den Rängen, die aus den Bewertungen aller Teilnehmer resultieren.

Auch hinsichtlich des derzeitigen Arbeitsorts der Teilnehmer zeigen unsere Ergebnisse kaum nennenswerte Abweichungen.<sup>14</sup> Größere Unterschiede lassen sich hier allenfalls bei den Teilnehmern, die in Österreich arbeiten, erkennen. Allerdings

---

<sup>14</sup> Eine vollständige Übersicht der Bewertung der Reputation abhängig vom Arbeitsort der Teilnehmer findet sich in Tabelle 6.

könnte dies darauf zurückzuführen sein, dass lediglich 24 Ökonomen aus Österreich an unserer Umfrage teilgenommen haben.

Auf der anderen Seite finden sich jedoch durchaus Unterschiede zwischen den Bewertungen der Teilnehmer, die auf verschiedenen Gebieten der VWL tätig sind.<sup>15</sup> Wie im Fall der Relevanzbewertung genießen spezialisierte Fachzeitschriften ein höheres Ansehen unter den Teilnehmern aus dem entsprechenden Fachgebiet. So liegen das *Journal of Econometrics*, das *Journal of the American Statistical Association* und das *Journal of Business and Economic Statistics* unter Statistikern auf den Plätzen 9, 11 und 19, während sie im Gesamtranking die Plätze 20, 28 und 61 belegen. Für Finanzwissenschaftler trifft dies auf das *Journal of Public Economics* oder *Public Choice* zu, die Rang 5 und 19 statt 14 und 33 erreichen. Unter den Betriebswirten erhalten das *Journal of Financial Economics*, das *Journal of Banking and Finance* oder die *Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung* eine deutlich höhere Bewertung ihrer Reputation als im Gesamtranking (Plätze 11, 23 und 57 statt 30, 44 und 125). Auch zwischen Teilnehmern aus dem Bereich der Wirtschaftspolitik und solchen, die auf dem Gebiet der VWL-Theorie arbeiten, ergeben sich einige Unterschiede, wenngleich diese auch weniger stark ausgeprägt sind als im Fall der Relevanzbewertung. Besonders deutlich treten die Unterschiede bei den speziell auf diese beiden Bereiche ausgerichteten Zeitschriften hervor. Beispielsweise belegen *Games and Economic Behavior* oder das *Journal of Economic Theory* bei theoretisch arbeitenden Ökonomen die Plätze 20 und 22, bei wirtschaftspolitisch arbeitenden Ökonomen jedoch die Plätze 31 und 37. Im umgekehrten Fall erreichen die *Brookings Papers on Economic Activity* oder die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* in der ersten Gruppe Platz 43 und 107, in der zweiten Gruppe hingegen Platz 29 und 90. Weiterhin zeichnet sich ab, dass unter den wirtschaftspolitisch orientierten Teilnehmern empirisch ausgerichtete Zeitschriften tendenziell etwas besser abschneiden als unter theoretisch orientierten. Dies lässt sich beispielsweise am *Review of Economics and Statistics* (Platz 11 statt 17), dem *Journal of Econometrics* (Platz 20 statt 24) oder dem *Econometric Journal* (Platz 46 statt 60) erkennen.

---

<sup>15</sup> Eine vollständige Übersicht der Bewertung der Relevanz abhängig vom Tätigkeitsgebiet der Teilnehmer findet sich in Tabelle 8.

## 4. Vergleich der Ergebnisse zu anderen Ranglisten

### 4.1 Vergleich zu unserer Studie aus dem Jahr 2000

Insgesamt zeigt sich im Vergleich zu unserer Studie aus dem Jahr 2000 ein genereller Trend dahin gehend, dass die Relevanz der Zeitschriften etwas besser, ihre Reputation aber schlechter bewertet wurden: So erhielten gut drei Viertel der Zeitschriften (111 von 141; neun Zeitschriften sind neu dabei) eine höhere Punktbewertung ihrer Relevanz, aber 87 % von ihnen (123 von 141) eine geringere Punktbewertung ihrer Reputation. Scheinbar sind die Befragten heute etwas kritischer bei der Bewertung der Reputation, was darauf zurückzuführen sein könnte, dass sie durch eine Vielzahl von Rankings stärker für das Thema sensibilisiert sind, als dies vor zehn Jahren der Fall war. Die tendenziell etwas bessere Bewertung der Relevanz könnte darauf zurückzuführen sein, dass Zeitschriften insgesamt im Vergleich zu Büchern weiter an Bedeutung gewonnen haben. Dies zeigt sich z. B. auch darin, dass in den letzten zehn Jahren eine größere Zahl von Fakultäten die kumulative Dissertation eingeführt oder sogar zum Standard gemacht hat.

Die Analyse der Bewertung der Relevanz zeigt, dass diese für die zehn Top-Zeitschriften sehr stabil ist. Auf den hinteren Rängen finden sich verschiedene Sprünge, die jedoch in wesentlichen Teilen auf relativ geringe Unterschiede in der durchschnittlichen Bewertung zurückzuführen sind. Einige größere Sprünge nach oben gab es insbesondere bei speziellen Zeitschriften, die im Jahr 2000 noch relativ neu waren. Beispiele dafür sind das *Journal of Health Economics*, das *Econometric Journal*, das *Journal of Population Economics*, *Research Policy*, das *Journal of Public Economic Theory* und *Labour Economics*.

Von den vier neuen Zeitschriften der *American Economic Association*, die seit 2009 erscheinen, haben wir, um die Zahl von 150 Zeitschriften nicht zu überschreiten, exemplarisch nur das *American Economic Journal: Applied Economics* abgefragt, auch wenn sich Relevanz und Reputation der vier Journale durchaus unterscheiden mögen. Es zeigt sich aber auch so, dass das neue *American Economic Journal: Applied Economics* bereits für relevant erachtet und hoch geschätzt wird. In der Bewertung der Relevanz erreicht die Zeitschrift als bestplatziertes Neueinsteiger Rang 17 und bei der Reputation Platz 22, obwohl es in der Klassifizierung des *Vereins für Socialpolitik* gar nicht geführt wird und im Handelsblatt-Ranking nur 0,2

Punkte erhält. Wir gehen davon aus, dass dies für die anderen drei neuen Zeitschriften in der *American Economic Journal*-Reihe prinzipiell ähnlich sein dürfte.

Auffällig ist, dass die Bedeutung der deutschen Zeitschriften 2011 schlechter bewertet wurde als noch im Jahr 2000. Im Durchschnitt verloren sie fast 30 Plätze. Zugelegt haben nur die *Perspektiven der Wirtschaftspolitik* (Platz 13 statt 19) und die *CESifo Economic Studies* (Platz 30 statt 34). Geringe Verluste gab es beim *Wirtschaftsdienst*, der *German Economic Review* und bei *intereconomics*. Sehr viele höhere Verluste gab es hingegen bei *WiSt* (Platz 88 statt 28), *Aussenwirtschaft* (Platz 119 statt 55) und *WISU* (Platz 103 statt 37).

Im Vergleich zur Umfrage aus dem Jahr 2000 ist auch die Bewertung der Reputation im vorderen Bereich sehr stabil. Einige Verschiebungen in den Rängen sind auf die zusätzliche Aufnahme der beiden nicht ökonomischen Zeitschriften *Science* und *Nature* zurückzuführen, welche inzwischen auch im Handelsblatt-Ranking als Top-Publikationen geführt werden und in unserer aktuellen Umfrage die Plätze 8 und 10 belegen. Wie bei der Bewertung der Bedeutung konnten die spezialisierten und relativ neuen Zeitschriften auch bei der Reputation Gewinne verzeichnen, während die Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum wieder starke Verluste hinnehmen mussten. Diese wurden im Durchschnitt um 15 Plätze schlechter bewertet. Auffällig sind dabei Reputationsverluste insbesondere bei den forschungsstarken, referierten Zeitschriften. So haben die beiden am besten bewerteten Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum, das *Journal of Institutional and Theoretical Economics (JITE)* (Platz 50) und *Kyklos* (Platz 62), jeweils 17 Ränge verloren. Noch ausgeprägter sind die Verluste bei der *Schweizerischen Zeitschrift für Volkswirtschaft und Statistik* und bei *Kredit und Kapital* mit jeweils 30 Plätzen, beim *Finanzarchiv* mit 34 Plätzen, beim *Journal of Economics* mit 37 Plätzen, bei *Schmollers Jahrbuch* mit 47 Plätzen und bei *Aussenwirtschaft* mit 52 Plätzen. Dabei ist auffällig, dass diese Zeitschriften in den Altersgruppen bis 55 relativ homogen, in der Altersgruppe 55+ aber sehr viel besser bewertet wurden. Insofern ist der Reputationsverlust darauf zurückzuführen, dass der Anteil der in einem eher nationalen Markt aufgewachsenen Ökonomen in den letzten Jahren zurückgegangen ist und damit der Reputationsvorteil der deutschen Zeitschriften weiter abgenommen hat.<sup>16</sup> Es ist jedoch festzuhalten, dass die

---

<sup>16</sup> Für eine Analyse der unterschiedlichen Bewertungen von Bedeutung und Reputation in den verschiedenen Altersgruppen vgl. Bräuninger und Haucap (2003).

unterschiedliche Bewertung von Zeitschriften wie bereits im Jahr 2000 (noch immer) vorhanden ist, auch wenn inzwischen die Bewertung in den Altersgruppen bis 55 relativ homogen ist.

Eine formale Untersuchung auf Basis von Spearman-Rangkorrelation für die Bewertungen von Relevanz und Reputation zeigt besonders bei der Bewertung der Relevanz gewisse Unterschiede zwischen den Altersgruppen, wie Tabelle 15 zu entnehmen ist. Dabei nehmen die Unterschiede mit dem Altersabstand deutlich zu. Die Bewertung der Reputation ist sehr viel homogener. Hier unterschieden sich im Wesentlichen die Gruppe 55+.

Die Rangkorrelationen für die Kohortenbewertungen, bei denen die Bewertung einer Altersjahrgangsguppe mit derselben um zehn Jahren gealterten Gruppe verglichen wird, ergibt, dass sich in allen Altersgruppen Bewertungen verschoben haben, wie Tabelle 16 im Anhang zeigt. Dabei sind die Ranglisten der Reputation in den meisten Altersgruppen höher korreliert als die der Relevanz. Eine Ausnahme bildet die Gruppe derer, die im Jahr 2000 zwischen 36 und 45 Jahre alt waren. In dieser Gruppe haben sich die größten Veränderungen bei der Reputation ergeben. Dies ist insofern interessant, als dass bei dieser Altersgruppe der größte Anteil der Befragten sein wird, bei denen sich in den letzten zehn Jahren ein Statuswechsel ergeben hat. So könnte hier vermutet werden, dass sich mit einer veränderten beruflichen Situation auch die Reputationsbewertung verändert. Andererseits könnte auch die in diesen Jahren gewonnene Forschungserfahrung zu einer veränderten Bewertung geführt haben. Tabelle 17 zeigt die Rangkorrelationen für die Altersgruppen bei der Befragung 2000 und 2011. Die Korrelation einheitlicher Altersjahrgänge ist etwas geringer als die Korrelation der Bewertung innerhalb der Kohorte. Ob nun Alterungseffekte oder Kohorteneffekte dominieren, kann dieser einfachen Analyse nicht entnommen werden. Es ist wohl davon auszugehen, dass beide Effekte eine Rolle spielen.

Ein Vergleich der Spearman-Rangkorrelationskoeffizienten zwischen Reputation und Relevanz zeigt, dass dieser heute 0,77 beträgt, während er im Jahr 2000 lediglich 0,65 betrug. Somit hat die Korrelation in den Einschätzungen von Reputation und Relevanz offenbar seit 2000 zugenommen, auch wenn bei einzelnen Zeitschriften noch immer drastische Unterschiede in den Bewertungen von Reputation und Relevanz festzustellen sind.

## 4.2 Vergleich zu anderen Zeitschriften-Rankings

Insgesamt besteht eine hohe Korrelation zwischen der Reputationsbewertung und anderen Rankings des Handelsblatts und des *Vereins für Socialpolitik* (VfS). Tabelle 18 stellt die Zahl der Journale in den Klassen des VfS-Rankings, deren durchschnittliche Bewertung der Reputation und den daraus resultierenden Rang sowie die durchschnittlichen Punkte im Handelsblattranking dar.

Die höheren Kategorien im Ranking des VfS erhalten auch deutlich höhere durchschnittliche Reputationsbewertungen. Dennoch gibt es erhebliche Überschneidungen zwischen den Gruppen. So finden sich in der A+-Kategorie drei Journale, die ähnlich bewertet wurden wie Journale im oberen A-Bereich und die nur im B+ gerankte *European Economic Review* erhielt eine höhere Reputationsbewertung als die A+ gerankte *International Economic Review*. Damit ist die *European Economic Review* die einzige B+-Zeitschrift, deren Bewertung über dem Durchschnitt der A-Zeitschriften liegt. Gleichzeitig haben jedoch 17 von 28 B+-Zeitschriften Bewertungen erhalten, die sie in den A-Bereich bringen würden, und zwar selbst dann, wenn das *Journal of Accounting and Economics* mit der schlechtesten A-Bewertung nicht berücksichtigt wird. Dies gilt auch für acht B-Journale. Insgesamt 20 von 24 der B-Journale haben keine wesentlich andere Bewertung erhalten als B+-Journale im unteren Bereich. Selbst drei C+-Journale (*Econometric Journal*, *Journal of Institutional and Theoretical Economics* (JITE), *Review of International Economics*) hätten in den A-Bereich, 25 Zeitschriften in den B+-Bereich und eigentlich alle Zeitschriften in den B-Bereich gelangen können. Im VfS-Ranking wurden die nicht-ökonomischen Zeitschriften, einige neuere Zeitschriften und einige Zeitschriften ohne „normales“ Einreichungsverfahren nicht berücksichtigt. Diese Zeitschriften erhielten zum Teil dennoch sehr hohe Reputationsbewertungen in unserer Umfrage. Es wurden aber auch einige deutsche Zeitschriften im VfS-Ranking nicht berücksichtigt. Diese haben zwar in der Regel relativ niedrige Reputationsbewertungen in unserer Umfrage erhalten, werden aber oftmals nicht schlechter bewertet als Zeitschriften der C+-Kategorie im VfS-Ranking.

Bemerkenswert ist sicherlich, dass das *Journal of Economic Perspectives* und das *Journal of Economic Literature* unter den Mitgliedern des *Vereins für Socialpolitik* sowohl eine exzellente Reputation genießen als auch für enorm relevant gehalten werden (hier sind beide Zeitschriften sogar unter den Top 5), die Zeitschriften aber im VfS-Ranking gar nicht gewertet werden und im Handelsblatt-Ranking beiden



Zeitschriften mit 0,2 Punkten eine eher marginale Bedeutung zuerkannt wird. Umgekehrt schneiden Zeitschriften wie das *Journal of Accounting and Economics* oder *International Organization* in den Ranglisten von Handelsblatt und VfS zwar sehr gut ab (0,6/A bzw. 0,6/B), unter den deutschsprachigen Volkswirten genießen diese Zeitschriften jedoch keine besondere Reputation (beide landen nicht in den Top 100) und ihre Bedeutung wird bestenfalls als marginal eingestuft. Die Zeitschriften belegen bei der Einschätzung der Relevanz die Plätze 150 und 135 von 150.

## **5. Fazit**

Die Ergebnisse unserer Umfrage lassen darauf schließen, dass der Markt für ökonomische Publikationen zunehmend international integriert ist. Zwar haben für deutschsprachige Ökonomen die einheimischen Zeitschriften eine relativ hohe Bedeutung für ihre eigene Arbeit. Dies bezieht sich besonders auf die wirtschaftspolitisch ausgerichteten Zeitschriften, aber auch für stärker forschungsorientierte Zeitschriften gilt dies, wenn auch nicht ganz so stark ausgeprägt. Im Vergleich zu unserer Umfrage im Jahr 2000 scheint die systematisch höhere Bedeutung der Zeitschriften aus dem deutschsprachigen Raum aber abgenommen zu haben. Nichtsdestotrotz lassen sich auch heute bei einzelnen Zeitschriften erhebliche Unterschiede zwischen Relevanz und Reputation ausmachen.

Sowohl die Bewertungen der Relevanz als auch die der Reputation der Zeitschriften scheinen sich in den letzten zehn Jahren internationalen Ranglisten angenähert zu haben. Schon im Jahr 2000 dominierten auch unter deutschsprachigen Ökonomen internationale Zeitschriften die Reputationsrangliste. Inzwischen ist jedoch – mit Ausnahme der Gruppe der über 55-Jährigen Ökonomen – insgesamt kaum noch ein Bias zugunsten der einheimischen Zeitschriften festzustellen. Im Jahr 2000 war die höhere Reputation der deutschen Zeitschriften wesentlich auf die Bewertung der älteren Ökonomen zurückzuführen. Damals mussten wir die Frage offen lassen, ob sich die jüngeren Ökonomen in einem stärker internationalisierten Markt bewegen oder ob bestimmte Zeitschriften für die Arbeit jüngerer und älterer Ökonomen unterschiedlich bedeutsam sind, weil jüngere Ökonomen anderen Anreizen ausgesetzt sind als ältere. Heute bewerten die Altersgruppen bis 55 die Zeitschriften relativ homogen und zwar weitgehend unabhängig von Berufsgruppen oder

Karrierestufen. Somit scheint tatsächlich die Internationalisierung im Zeitverlauf zugenommen haben.

Die Verwendung von Rankings ist stets mit Vorsicht zu genießen, so auch unsere. Für die Evaluation von Forschungsleistungen hat ihre Verwendung in den letzten zehn Jahre jedoch zweifelsohne zugenommen, auch wenn dies nur ein temporäres Phänomen sein mag, z. B. weil der technische Fortschritt zitationsbasierte Auswertungen sehr erleichtert hat. Insbesondere ist auch festzuhalten, dass Reputation und Relevanz von Forschung nicht dasselbe sind<sup>17</sup> und ihre Einschätzung sich durchaus unterscheiden kann. Zumindest in Bezug auf ökonomische Fachzeitschriften zeigt sich, dass Reputation und Relevanz zwar tendenziell korreliert sind, im Einzelfall aber durchaus stark auseinanderklaffen.

Die gängigen Rankings von VfS und Handelsblatt orientieren sich stark an der Reputation der Journale und weniger an ihrer Relevanz. Im Durchschnitt dürfte diese Vorgehensweise aufgrund der Korrelation zwischen Reputation und Relevanz unproblematisch sein, im Einzelfall mag dies aber auch zu Fehlbewertungen führen. Auffällig ist hier, dass gerade bei wirtschaftspolitisch orientierten Zeitschriften Relevanz und Reputation teilweise stark divergieren. Dies mag auch mithelfen zu erklären, warum insbesondere einige eher wirtschaftspolitisch orientierte Volkswirte die Rolle der Wirtschaftspolitik in der VWL nicht hinreichend gewürdigt sehen (wie sich z. B. im sogenannten „Ökonomenstreit“ gezeigt hat). Anzumerken ist in jedem Fall, dass wirtschaftspolitisch relevante und auf den deutschsprachigen Raum ausgerichtete Veröffentlichungen an Attraktivität verlieren, je stärker eine Bewertung von Wissenschaftlern allein auf Basis der heute gängigen Rankings vorgenommen wird, die sich stärker an der Reputation und weniger an der Relevanz der Arbeiten orientieren.

---

<sup>17</sup> Interessant ist in diesem Kontext der Beitrag von Ellison (2002), demzufolge durch die Praxis der Begutachtungsverfahren bei wissenschaftlichen Zeitschriften ein systematischer Bias zugunsten der technischen Qualität und zulasten der Relevanz der Arbeiten ausgelöst wird. Die technische Qualität eines Aufsatzes (Robustheit von Modellen, Schätzverfahren) ließe sich im Zuge der (oft mehrmaligen) Überarbeitung von Aufsätzen meist verbessern, die Relevanz der Fragestellung sei jedoch in aller Regel gegeben (oder eben nicht) und ließe sich nicht inkrementell erhöhen, sodass die Gutachter meist Vorschläge zur Erhöhung der technischen Qualität unterbreiteten, nicht aber zur Steigerung der Relevanz des Themas.

## Literatur

- Bergstrom, T. (2001), Free Labor for Costly Journals?, *Journal of Economic Perspectives*, 15 (3), 183-198.
- Bräuninger, M. und Haucap, J. (2001), Was Ökonomen lesen und schätzen, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 2 (2), 185-210.
- Bräuninger, M. und Haucap, J. (2003), Reputation and Relevance of Economics Journals, *Kyklos*, 56 (2), 175-198.
- Chang, C.-L., McAleer, M. und L. Oxley (2011), What Makes a Great Journal in Economics? The Singer, not the Song, *Journal of Economic Surveys*, 25 (2), 326-361.
- Eicker, F. (1967), Limit Theorems for Regressions with Unequal and Dependent Errors, *Proceedings of the Fifth Berkeley Symposium on Mathematical Statistics and Probability*, Vol. 1, University of California Press: Berkeley, 59-82.
- Ellison, G. (2002), Evolving Standards for Academic Publishing: A q-r Theory, *Journal of Political Economy*, 110 (5), 994-1034.
- Ellison, G. (2010), Is Peer Review in Decline?, *Economic Inquiry*, 49, 635-657.
- Frey, B.S. (2007), Evaluierungen, Evaluierungen...Evaluitis, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 8 (3), 207-220.
- Frey, B.S. und Rost, K. (2010), Do Rankings Reflect Research Quality?, *Journal of Applied Economics*, 13 (1), 1-38.
- Graber, M., Launov, A. und Wälde, K. (2008), Publish or Perish? The Increasing Importance of Publications for Prospective Economics Professors in Austria, Germany and Switzerland, *German Economic Review*, 9 (4), 457-472.
- Handelsblatt (2010), Handelsblatt-Ranking Volkswirtschaftslehre, <http://tool.handelsblatt.com/tabelle/?id=33>, abgerufen am 18.07.2011.
- Hennig-Thurau, T., Walsh, G. und Schrader, U. (2004), VHB-JOURQUAL: Ein Ranking von betriebswirtschaftlich-relevanten Zeitschriften auf der Grundlage von Expertenurteilen, *Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung*, 56, 520-543.
- Hofmeister, R. und Ursprung, H.W. (2008), Das Handelsblatt-Ökonomen-Ranking 2007: Eine kritische Beurteilung, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 9 (3), 254-266.
- Hudson, J. (2007), Be Known by the Company You Keep: Citations – Quality or Chance?, *Scientometrics*, 71 (2), 231-238.
- Kalaitzidakis, P., Mamuneas, T.P. und Stengos, T. (2003), Rankings of Academic Journals and Institutions in Economics, *Journal of the European Economic Association*, 1 (6), 1346-1366.

- Kalaitzidakis, P., Mamuneas, T.P. und Stengos, T. (2010), An Updated Ranking of Journals in Economics, Working Paper 10-15, Rimini Centre for Economic Analysis, [http://www.rcfea.org/RePEc/pdf/wp15\\_10.pdf](http://www.rcfea.org/RePEc/pdf/wp15_10.pdf).
- Keil, A. und Huber, P. (2004), „Wo die Luft dünn wird...“ – Zur Publikationstätigkeit der Wirtschaftsforschungsinstitute Österreichs und Deutschlands, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 5 (3), 363-375.
- Kodrzycki, Y.K. und Yu, P. (2006), New Approaches to Ranking Economic Journals, *Contributions to Economic Analysis and Policy* 5, Artikel 24.
- Laband, D.N. und Piette, M.J. (1994), The Relative Impacts of Economics Journals: 1970-1990, *Journal of Economic Literature*, 32 (2), 640-666.
- Liebowitz, S. J. und Palmer, J. P. (1984), Assessing the Relative Impacts of Economics Journals, *Journal of Economic Literature*, 22 (1), 77-88.
- Müller, H. (2010), Wie valide ist das Handelsblatt-BWL-Ranking? Zeitschriften- und zitationsbasierte Personenrankings im Vergleich, *Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis*, 2, 150-164.
- Oswald, A.J. (2007), An Examination of the Reliability of Prestigious Scholarly Journals: Evidence and Implications for Decision-Makers, *Economica*, 74, 21-31.
- Pommerehne, W.W. (1986), Die Reputation wirtschaftswissenschaftlicher Fachzeitschriften: Ergebnisse einer Befragung deutscher Ökonomen, *Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik*, 201, 280-306.
- Ritzberger, K. (2008), Eine invariante Bewertung wirtschaftswissenschaftlicher Fachzeitschriften, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 9 (3), 267-285.
- Schläpfer, F. und Schneider, F. (2010), Messung der akademischen Forschungsleistung in den Wirtschaftswissenschaften: Reputation vs. Zitierhäufigkeiten, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 11 (4), 325-339.
- Schneider, F. und Ursprung, H.W. (2008), The 2008 GEA Journal Ranking for the Economics Profession, *German Economic Review*, 9, 532-538.
- Schrader, U. und Hennig-Thurau, T. (2009), VHB-JOURQUAL2: Method, Results, and Implications of the German Academic Association for Business Research's Journal Ranking, *BuR - Business Research*, 2 (2), 180-204.
- Schulze, G.G., Warning, S. und Wiermann, C. (2008a), Zeitschriftenrankings für die Wirtschaftswissenschaften – Konstruktion eines umfassenden Metaindexes, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 9 (3), 286-305.
- Schulze, G.G., Warning, S. und Wiermann, C. (2008b), What and How Long Does It Take to Get Tenure? The Case of Economics and Business Administration in Austria, Germany, and Switzerland, *German Economic Review*, 9, 473-505.
- Steininger, M. und Süssmuth, B. (2005), Elfenbeinligen und ihre Erfassung: Ein Kommentar und eine neuerliche Messung der Publikationstätigkeit der Wirtschaftsforschungsinstitute im deutschsprachigen Raum: 1989–2003, *Perspektiven der Wirtschaftspolitik*, 6 (3), 409-420.

- Ursprung, W. und Zimmer, M. (2007), Who Is the “Platzhirsch” of the German Economics Profession? A Citation Analysis, *Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik*, 227, 187-208.
- Wall, H.J. (2009), Don't Get Skewed over by Journal Rankings, *B.E. Journal of Economic Analysis and Policy*, 9 (1), Artikel 34.
- White H. (1980), A Heteroskedasticity-Consistent Covariance Matrix Estimator and a Direct Test for Heteroskedasticity, *Econometrica*, 48, 817-838.

## Appendix

**Tabelle 1: Alter und beruflicher Status der Teilnehmer**

|                 | Umfrage 2000 | VfS 1999          | Umfrage 2011 | VfS 2011          |
|-----------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|
| <b>unter 36</b> | 45.9%        | 29.1%             | 31.8%        | 25.4%             |
| <b>36-45</b>    | 28.4%        | 23.2%             | 32.8%        | 29.5%             |
| <b>46-55</b>    | 13.3%        | 16.2%             | 20.4%        | 19.8%             |
| <b>über 55</b>  | 12.4%        | 31.6%             | 15.0%        | 25.4%             |
| <b>Anzahl</b>   | 429          | 2609 <sup>a</sup> | 705          | 3663 <sup>b</sup> |

<sup>a</sup> Über 115 Mitglieder lagen uns keine Altersangaben vor.

<sup>b</sup> Die Anteile beziehen sich auf 3581 Mitglieder, deren Alter zum Stichtag 01.04.2011 bekannt war.

**Tabelle 2: Arbeitsfelder der Teilnehmer 2011**

|                                | unter 36 | 36-45 | 46-55 | über 55 | gesamt <sup>a</sup> |
|--------------------------------|----------|-------|-------|---------|---------------------|
| <b>VWL-Politik</b>             | 48.7%    | 48.5% | 41.7% | 49.1%   | 47.2%               |
| <b>VWL-Theorie</b>             | 39.7%    | 33.8% | 34.0% | 37.7%   | 36.3%               |
| <b>Statistik / Ökonometrie</b> | 42.0%    | 24.7% | 18.8% | 12.3%   | 27.1%               |
| <b>Finanzwissenschaft</b>      | 18.8%    | 15.2% | 16.7% | 14.2%   | 16.5%               |
| <b>BWL</b>                     | 8.0%     | 16.0% | 14.6% | 6.6%    | 11.8%               |
| <b>Sonstiges</b>               | 12.1%    | 16.0% | 24.3% | 19.8%   | 17.0%               |

<sup>a</sup> Mehrfachnennungen möglich.

**Tabelle 3: Bewertung der Relevanz**

| 1                       | 2   | 3    | 4    | 5                | 6   | 7     | 8     | 9   | 10     | 11   | 12   |
|-------------------------|-----|------|------|------------------|-----|-------|-------|-----|--------|------|------|
|                         | N   | Rang | x    | Rang nach Gruppe |     |       |       |     | Anteil | Rang | 2000 |
|                         |     |      |      | Prof             | <36 | 36-45 | 46-55 | 55+ | 4&5    |      |      |
| American Econ Rev       | 543 | 1    | 3.33 | 1                | 1   | 1     | 3     | 2   | 0.52   | 1    | 1    |
| J Econ Literature       | 513 | 2    | 3.04 | 2                | 6   | 2     | 1     | 1   | 0.42   | 2    | 2    |
| J Political Economy     | 510 | 3    | 2.85 | 3                | 4   | 4     | 5     | 3   | 0.40   | 3    | 3    |
| Quarterly J Econ        | 481 | 4    | 2.82 | 5                | 2   | 3     | 4     | 6   | 0.38   | 4    | 5    |
| J Econ Perspectives     | 478 | 5    | 2.75 | 4                | 11  | 5     | 2     | 4   | 0.34   | 5    | 4    |
| Econ J                  | 495 | 6    | 2.61 | 6                | 5   | 6     | 7     | 7   | 0.33   | 6    | 7    |
| Rev Econ Studies        | 491 | 7    | 2.40 | 7                | 8   | 8     | 8     | 11  | 0.32   | 8    | 10   |
| European Econ Rev       | 493 | 8    | 2.35 | 10               | 7   | 9     | 9     | 9   | 0.22   | 13   | 6    |
| Econometrica            | 504 | 9    | 2.33 | 8                | 3   | 7     | 10    | 43  | 0.32   | 7    | 8    |
| Econ Letters            | 509 | 10   | 2.17 | 11               | 12  | 11    | 17    | 15  | 0.22   | 12   | 13   |
| J Europ Econ Assoc      | 505 | 11   | 2.16 | 9                | 10  | 10    | 19    | 20  | 0.24   | 11   | -    |
| Rev Econ & Stat         | 461 | 12   | 2.10 | 12               | 9   | 12    | 16    | 18  | 0.27   | 9    | 21   |
| Persp der Wipol         | 482 | 13   | 1.99 | 14               | 30  | 21    | 6     | 5   | 0.22   | 14   | 19   |
| J Public Econ           | 463 | 14   | 1.97 | 13               | 13  | 13    | 20    | 27  | 0.24   | 10   | 24   |
| Scandinavian J Econ     | 497 | 15   | 1.86 | 15               | 16  | 15    | 11    | 30  | 0.11   | 36   | 23   |
| Intern Econ Rev         | 468 | 16   | 1.86 | 17               | 14  | 16    | 31    | 25  | 0.17   | 17   | 20   |
| Am Econ J: Applied Econ | 506 | 17   | 1.77 | 20               | 15  | 19    | 30    | 36  | 0.19   | 15   | -    |
| German Econ Rev         | 511 | 18   | 1.73 | 21               | 29  | 24    | 13    | 13  | 0.10   | 43   | 9    |
| J Econ Behav & Org      | 496 | 19   | 1.70 | 16               | 20  | 18    | 18    | 38  | 0.18   | 16   | 36   |
| J Econ Theory           | 505 | 20   | 1.69 | 18               | 18  | 17    | 27    | 47  | 0.15   | 26   | 17   |
| RAND J Econ             | 479 | 21   | 1.66 | 19               | 19  | 14    | 21    | 89  | 0.15   | 27   | 26   |
| Oxford Econ Papers      | 467 | 22   | 1.61 | 22               | 37  | 22    | 25    | 26  | 0.09   | 54   | 27   |
| Brookings Papers        | 487 | 23   | 1.60 | 25               | 44  | 29    | 23    | 14  | 0.15   | 22   | 16   |
| Public Choice           | 483 | 24   | 1.60 | 26               | 26  | 23    | 29    | 31  | 0.14   | 28   | 30   |
| Kyklos                  | 502 | 25   | 1.59 | 24               | 57  | 35    | 24    | 8   | 0.09   | 51   | 12   |
| Econ Policy             | 468 | 26   | 1.59 | 27               | 36  | 28    | 32    | 16  | 0.10   | 44   | 33   |
| Europ J Pol Economy     | 506 | 27   | 1.57 | 28               | 31  | 30    | 33    | 17  | 0.11   | 37   | 32   |
| Jahrb Nat & Stat        | 493 | 28   | 1.53 | 32               | 52  | 54    | 22    | 12  | 0.10   | 49   | 14   |
| JITE                    | 485 | 29   | 1.52 | 23               | 69  | 42    | 14    | 10  | 0.10   | 45   | 15   |
| CESifo Econ Studies     | 501 | 30   | 1.51 | 40               | 39  | 47    | 26    | 24  | 0.10   | 46   | 34   |
| J Labor Econ            | 477 | 31   | 1.49 | 29               | 22  | 20    | 37    | 72  | 0.16   | 20   | 46   |
| Applied Econ            | 515 | 32   | 1.47 | 50               | 21  | 37    | 56    | 44  | 0.11   | 39   | 49   |
| J Intern Econ           | 486 | 33   | 1.46 | 33               | 24  | 44    | 39    | 37  | 0.15   | 23   | 35   |
| ifo-Schnelldienst       | 508 | 34   | 1.45 | 51               | 64  | 59    | 15    | 19  | 0.12   | 32   | -    |
| Wirtschaftsdienst       | 472 | 35   | 1.44 | 41               | 74  | 49    | 12    | 21  | 0.15   | 21   | 29   |
| Labour Econ             | 460 | 36   | 1.42 | 44               | 23  | 33    | 49    | 62  | 0.15   | 25   | 64   |
| J Mon, Cred & Bank      | 480 | 37   | 1.40 | 34               | 25  | 50    | 34    | 52  | 0.16   | 19   | 48   |
| J Monetary Econ         | 458 | 38   | 1.38 | 46               | 27  | 45    | 47    | 49  | 0.15   | 24   | 41   |
| Economica               | 485 | 39   | 1.38 | 31               | 46  | 38    | 35    | 41  | 0.07   | 75   | 31   |
| J Econometrics          | 479 | 40   | 1.37 | 42               | 17  | 26    | 58    | 100 | 0.16   | 18   | 61   |
| Econ Theory             | 468 | 41   | 1.35 | 36               | 34  | 36    | 38    | 63  | 0.09   | 61   | 44   |
| Ox Bul Econ & Stat      | 454 | 42   | 1.35 | 37               | 38  | 34    | 42    | 58  | 0.11   | 38   | 68   |
| J Law & Econ            | 491 | 43   | 1.31 | 43               | 62  | 46    | 45    | 34  | 0.10   | 48   | 39   |
| J Econ Dyn & Contr      | 480 | 44   | 1.30 | 35               | 28  | 32    | 53    | 86  | 0.12   | 31   | 67   |
| J Finance               | 480 | 45   | 1.26 | 38               | 32  | 31    | 43    | 123 | 0.14   | 29   | 51   |
| Empirical Econ          | 495 | 46   | 1.26 | 56               | 35  | 55    | 51    | 60  | 0.10   | 47   | 60   |
| Rev Intern Econ         | 455 | 47   | 1.25 | 59               | 33  | 74    | 55    | 45  | 0.10   | 42   | 80   |
| Intern J Ind Org        | 494 | 48   | 1.25 | 39               | 55  | 27    | 46    | 79  | 0.12   | 34   | 38   |
| J Develop Econ          | 449 | 49   | 1.25 | 47               | 41  | 61    | 54    | 48  | 0.12   | 35   | 74   |
| Canadian J Econ         | 500 | 50   | 1.25 | 45               | 47  | 40    | 62    | 61  | 0.07   | 79   | 40   |

| 1                     | 2   | 3    | 4    | 5    | 6                | 7     | 8     | 9   | 10     | 11   | 12   |
|-----------------------|-----|------|------|------|------------------|-------|-------|-----|--------|------|------|
|                       | N   | Rang | x    | Prof | Rang nach Gruppe |       |       |     | Anteil | Rang | 2000 |
|                       |     |      |      |      | <36              | 36-45 | 46-55 | 55+ | 4&5    |      |      |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 486 | 51   | 1.24 | 54   | 79               | 71    | 41    | 22  | 0.06   | 94   | 18   |
| Games & Econ Behav    | 499 | 52   | 1.23 | 30   | 45               | 25    | 52    | 91  | 0.13   | 30   | 69   |
| DIW Wochenbericht     | 505 | 53   | 1.21 | 73   | 88               | 84    | 28    | 29  | 0.12   | 33   | -    |
| J Econ Surveys        | 474 | 54   | 1.21 | 49   | 60               | 57    | 40    | 50  | 0.06   | 87   | 58   |
| J Public Econ Theory  | 485 | 55   | 1.20 | 48   | 56               | 43    | 67    | 57  | 0.09   | 60   | 84   |
| Econ Inquiry          | 469 | 56   | 1.19 | 53   | 59               | 41    | 59    | 67  | 0.05   | 111  | 66   |
| J Industrial Econ     | 461 | 57   | 1.16 | 52   | 65               | 39    | 44    | 88  | 0.10   | 50   | 50   |
| DIW Vierteljah        | 495 | 58   | 1.13 | 72   | 84               | 97    | 36    | 35  | 0.07   | 86   | 45   |
| J Macroecon           | 470 | 59   | 1.11 | 60   | 49               | 64    | 71    | 76  | 0.08   | 68   | 75   |
| Ox Rev Econ Pol       | 479 | 60   | 1.11 | 63   | 75               | 67    | 57    | 54  | 0.05   | 102  | 59   |
| Finanzarchiv          | 491 | 61   | 1.11 | 58   | 102              | 58    | 61    | 46  | 0.08   | 64   | 25   |
| J Law, Econ & Org     | 453 | 62   | 1.10 | 55   | 80               | 56    | 48    | 70  | 0.08   | 69   | 77   |
| Rev Worldeconomics    | 472 | 63   | 1.10 | 68   | 89               | 102   | 50    | 28  | 0.07   | 85   | 22   |
| Schmollers Jahrbuch   | 468 | 64   | 1.08 | 83   | 87               | 89    | 82    | 32  | 0.09   | 62   | 11   |
| Zeit Wirtschaftspol   | 465 | 65   | 1.08 | 70   | 110              | 95    | 64    | 23  | 0.09   | 56   | 47   |
| J Bus & Econ Stat     | 484 | 66   | 1.06 | 57   | 53               | 52    | 80    | 112 | 0.10   | 41   | 98   |
| J Population Econ     | 451 | 67   | 1.04 | 71   | 50               | 66    | 83    | 98  | 0.09   | 53   | 103  |
| J Am Stat Assoc       | 473 | 68   | 1.03 | 64   | 43               | 48    | 108   | 125 | 0.11   | 40   | 104  |
| J Urban Econ          | 455 | 69   | 1.03 | 62   | 58               | 51    | 60    | 122 | 0.09   | 58   | 86   |
| J Intern Money & Fin  | 450 | 70   | 1.03 | 74   | 63               | 78    | 76    | 85  | 0.08   | 70   | 85   |
| J Econ Growth         | 454 | 71   | 1.02 | 69   | 68               | 75    | 78    | 65  | 0.07   | 71   | 94   |
| Cambridge J Econ      | 482 | 72   | 1.01 | 78   | 81               | 88    | 68    | 56  | 0.05   | 101  | 73   |
| Scot J Pol Economy    | 456 | 73   | 1.01 | 81   | 72               | 73    | 84    | 71  | 0.05   | 109  | 93   |
| J Financial Econ      | 493 | 74   | 1.00 | 76   | 51               | 62    | 72    | 130 | 0.09   | 59   | 81   |
| Science               | 489 | 75   | 1.00 | 61   | 61               | 70    | 79    | 84  | 0.07   | 83   | -    |
| Econometric J         | 493 | 76   | 0.99 | 79   | 40               | 69    | 103   | 119 | 0.07   | 73   | 112  |
| Reg Sc & Urb Econ     | 475 | 77   | 0.99 | 65   | 70               | 53    | 77    | 109 | 0.08   | 67   | 78   |
| Rev Indust Org        | 472 | 78   | 0.99 | 66   | 67               | 65    | 89    | 87  | 0.06   | 92   | 88   |
| Applied Econ Letters  | 485 | 79   | 0.99 | 94   | 42               | 86    | 95    | 95  | 0.04   | 115  | 117  |
| J Econ History        | 467 | 80   | 0.98 | 86   | 98               | 104   | 75    | 42  | 0.09   | 55   | 106  |
| Intern Tax & Publ Fin | 468 | 81   | 0.98 | 67   | 78               | 63    | 70    | 90  | 0.09   | 52   | 87   |
| J Evolutionary Econ   | 447 | 82   | 0.98 | 80   | 125              | 96    | 65    | 33  | 0.07   | 72   | 72   |
| J Banking & Finance   | 466 | 83   | 0.97 | 75   | 66               | 60    | 66    | 134 | 0.08   | 65   | 91   |
| Jahrb Wirtschaftsw    | 462 | 84   | 0.97 | 88   | 112              | 107   | 91    | 39  | 0.07   | 81   | 63   |
| J Health Econ         | 480 | 85   | 0.97 | 87   | 54               | 81    | 105   | 108 | 0.09   | 57   | 127  |
| Econometric Theory    | 470 | 86   | 0.96 | 77   | 48               | 68    | 94    | 132 | 0.07   | 77   | 89   |
| Inter Rev Law & Econ  | 460 | 87   | 0.95 | 85   | 92               | 94    | 73    | 66  | 0.07   | 84   | 95   |
| WiSt                  | 508 | 88   | 0.91 | 91   | 128              | 103   | 63    | 55  | 0.07   | 74   | 28   |
| Europ J Law & Econ    | 490 | 89   | 0.88 | 89   | 100              | 98    | 69    | 78  | 0.05   | 103  | 71   |
| App Econ Quarterly    | 490 | 90   | 0.88 | 104  | 107              | 112   | 107   | 51  | 0.04   | 121  | 43   |
| ORDO                  | 487 | 91   | 0.87 | 107  | 138              | 122   | 98    | 40  | 0.09   | 63   | 56   |
| J Env Econ & Manag    | 486 | 92   | 0.87 | 82   | 83               | 83    | 81    | 93  | 0.08   | 66   | 92   |
| Regional Studies      | 449 | 93   | 0.87 | 98   | 77               | 77    | 93    | 92  | 0.07   | 80   | 109  |
| Southern Econ J       | 464 | 94   | 0.85 | 84   | 109              | 82    | 102   | 83  | 0.02   | 146  | 54   |
| J Econ Develop        | 450 | 95   | 0.85 | 99   | 90               | 111   | 110   | 69  | 0.06   | 93   | 107  |
| Econ Modelling        | 488 | 96   | 0.84 | 110  | 71               | 101   | 97    | 114 | 0.05   | 105  | 110  |
| J Comparative Econ    | 468 | 97   | 0.83 | 97   | 96               | 93    | 87    | 102 | 0.04   | 117  | 111  |
| J Risk & Insurance    | 453 | 98   | 0.83 | 95   | 76               | 76    | 96    | 137 | 0.07   | 76   | 125  |
| J Regional Science    | 471 | 99   | 0.82 | 92   | 103              | 79    | 85    | 101 | 0.05   | 106  | 83   |
| Empirica              | 479 | 100  | 0.82 | 105  | 91               | 92    | 100   | 104 | 0.02   | 144  | 70   |



| 1                          | 2   | 3    | 4    | 5    | 6                | 7     | 8     | 9   | 10     | 11   | 12   |
|----------------------------|-----|------|------|------|------------------|-------|-------|-----|--------|------|------|
|                            | N   | Rang | x    | Prof | Rang nach Gruppe |       |       |     | Anteil | Rang | 2000 |
|                            |     |      |      |      | <36              | 36-45 | 46-55 | 55+ | 4&5    |      |      |
| Schw Z Volks & Stat        | 473 | 101  | 0.81 | 101  | 137              | 116   | 90    | 53  | 0.02   | 142  | 42   |
| Research Policy            | 455 | 102  | 0.81 | 102  | 94               | 85    | 88    | 117 | 0.06   | 90   | 138  |
| WISU                       | 494 | 103  | 0.80 | 103  | 129              | 115   | 86    | 73  | 0.07   | 78   | 37   |
| Nature                     | 462 | 104  | 0.80 | 93   | 95               | 80    | 99    | 115 | 0.06   | 89   | -    |
| J Regulatory Econ          | 483 | 105  | 0.79 | 90   | 101              | 87    | 106   | 107 | 0.05   | 100  | 116  |
| J Com Market Studies       | 453 | 106  | 0.77 | 108  | 130              | 108   | 112   | 75  | 0.06   | 91   | 128  |
| Rev Income & Wealth        | 459 | 107  | 0.76 | 100  | 111              | 100   | 115   | 96  | 0.03   | 134  | 105  |
| J Econ & Mgmt Strat        | 449 | 108  | 0.75 | 96   | 97               | 72    | 109   | 142 | 0.07   | 82   | 122  |
| J Mathematical Econ        | 480 | 109  | 0.74 | 106  | 86               | 90    | 140   | 121 | 0.04   | 118  | 102  |
| Kredit und Kapital         | 476 | 110  | 0.73 | 112  | 122              | 128   | 116   | 77  | 0.04   | 123  | 62   |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 479 | 111  | 0.71 | 113  | 131              | 125   | 101   | 81  | 0.04   | 120  | 126  |
| Intern J Forecasting       | 472 | 112  | 0.71 | 120  | 73               | 110   | 118   | 139 | 0.06   | 97   | 135  |
| Intern Labour Rev          | 470 | 113  | 0.71 | 117  | 116              | 114   | 124   | 94  | 0.03   | 129  | 99   |
| Const Pol Economy          | 488 | 114  | 0.71 | 122  | 136              | 124   | 114   | 74  | 0.06   | 96   | 97   |
| AStA                       | 476 | 115  | 0.71 | 116  | 113              | 91    | 117   | 126 | 0.05   | 114  | 96   |
| J Forecasting              | 475 | 116  | 0.70 | 115  | 82               | 106   | 119   | 138 | 0.05   | 108  | 129  |
| Econ Record                | 477 | 117  | 0.69 | 114  | 118              | 109   | 123   | 110 | 0.02   | 137  | 120  |
| List Forum                 | 452 | 118  | 0.69 | 126  | 149              | 130   | 120   | 68  | 0.06   | 88   | 65   |
| Aussenwirtschaft           | 487 | 119  | 0.69 | 125  | 132              | 142   | 130   | 59  | 0.04   | 119  | 55   |
| J Finan Quant Analy        | 450 | 120  | 0.66 | 118  | 85               | 99    | 136   | 143 | 0.06   | 95   | 133  |
| The Manchester School      | 448 | 121  | 0.65 | 124  | 126              | 131   | 129   | 97  | 0.04   | 124  | 115  |
| Zeit für Betriebsw         | 466 | 122  | 0.65 | 111  | 146              | 117   | 74    | 128 | 0.06   | 99   | 76   |
| Econ Systems               | 478 | 123  | 0.64 | 133  | 133              | 132   | 141   | 82  | 0.05   | 110  | 118  |
| Intereconomics             | 489 | 124  | 0.63 | 135  | 121              | 136   | 92    | 127 | 0.04   | 126  | 113  |
| J Business                 | 478 | 125  | 0.62 | 119  | 99               | 113   | 113   | 145 | 0.03   | 130  | 124  |
| Gen Pap Risk & In Th       | 462 | 126  | 0.62 | 121  | 105              | 105   | 111   | 148 | 0.03   | 131  | 142  |
| Industrial Relations       | 447 | 127  | 0.62 | 127  | 127              | 123   | 137   | 118 | 0.05   | 107  | 134  |
| Expl in Econ Hist          | 455 | 128  | 0.62 | 130  | 139              | 118   | 143   | 103 | 0.05   | 113  | 136  |
| Econ The Open-Access       | 456 | 129  | 0.61 | 132  | 106              | 135   | 125   | 105 | 0.03   | 128  | -    |
| Zfbf                       | 474 | 130  | 0.61 | 109  | 147              | 119   | 104   | 124 | 0.06   | 98   | 79   |
| App Financial Econ         | 498 | 131  | 0.60 | 137  | 93               | 126   | 133   | 141 | 0.04   | 125  | 143  |
| Intern J Social Econ       | 451 | 132  | 0.59 | 139  | 114              | 143   | 132   | 106 | 0.02   | 145  | 137  |
| J Post-Keynes Econ         | 466 | 133  | 0.59 | 128  | 142              | 150   | 134   | 64  | 0.05   | 104  | 114  |
| National Tax J             | 479 | 134  | 0.59 | 123  | 123              | 121   | 144   | 129 | 0.05   | 112  | 100  |
| International Organization | 486 | 135  | 0.58 | 138  | 104              | 138   | 138   | 131 | 0.03   | 133  | -    |
| J Econ Education           | 476 | 136  | 0.57 | 129  | 120              | 129   | 121   | 135 | 0.03   | 132  | 149  |
| Leviathan                  | 477 | 137  | 0.57 | 141  | 148              | 148   | 128   | 80  | 0.02   | 136  | 123  |
| Open Economies Rev         | 459 | 138  | 0.56 | 131  | 124              | 133   | 126   | 133 | 0.02   | 138  | 130  |
| Public Finance Rev         | 474 | 139  | 0.56 | 140  | 108              | 134   | 135   | 140 | 0.02   | 149  | -    |
| Cato J                     | 468 | 140  | 0.55 | 134  | 135              | 141   | 122   | 111 | 0.04   | 122  | 131  |
| J Cultural Econ            | 479 | 141  | 0.53 | 142  | 134              | 145   | 127   | 113 | 0.02   | 141  | 132  |
| Jahrb für Regionalw        | 488 | 142  | 0.51 | 147  | 144              | 137   | 142   | 116 | 0.04   | 127  | 119  |
| Zeitschrift Umweltpol      | 481 | 143  | 0.50 | 143  | 145              | 149   | 131   | 99  | 0.04   | 116  | 108  |
| An d'eco & de statist      | 488 | 144  | 0.49 | 146  | 117              | 120   | 149   | 147 | 0.02   | 139  | 140  |
| Inform Econ & Policy       | 462 | 145  | 0.49 | 145  | 115              | 127   | 145   | 146 | 0.02   | 148  | 148  |
| Metroecon                  | 464 | 146  | 0.45 | 136  | 150              | 147   | 139   | 120 | 0.02   | 143  | 146  |
| Australian Econ Rev        | 494 | 147  | 0.45 | 148  | 141              | 144   | 146   | 136 | 0.01   | 150  | 141  |
| Land Econ                  | 460 | 148  | 0.40 | 144  | 140              | 140   | 147   | 144 | 0.02   | 140  | 139  |
| Am J Agric Econ            | 483 | 149  | 0.39 | 150  | 119              | 146   | 150   | 149 | 0.02   | 135  | 147  |
| J Accounting & Econ        | 482 | 150  | 0.36 | 149  | 143              | 139   | 148   | 150 | 0.02   | 147  | 145  |

**Tabelle 4: Bewertung der Reputation**

| 1                       | 2   | 3    | 4    | 5                | 6   | 7     | 8     | 9      | 10   | 11   | 12   | 13   | 14  |
|-------------------------|-----|------|------|------------------|-----|-------|-------|--------|------|------|------|------|-----|
|                         | N   | Rang | x    | Rang nach Gruppe |     |       |       | Anteil |      |      |      |      |     |
|                         |     |      |      | Prof             | <36 | 36-45 | 46-55 | 55+    | 4&5  | Rang | 2000 | HB   | VfS |
| American Econ Rev       | 530 | 1    | 4.72 | 1                | 1   | 1     | 1     | 1      | 0.93 | 1    | 1    | 1.00 | A+  |
| Econometrica            | 478 | 2    | 4.34 | 2                | 2   | 2     | 2     | 6      | 0.84 | 2    | 2    | 1.00 | A+  |
| Quarterly J Econ        | 445 | 3    | 4.33 | 4                | 4   | 3     | 3     | 3      | 0.83 | 3    | 6    | 1.00 | A+  |
| J Political Economy     | 480 | 4    | 4.32 | 3                | 3   | 4     | 4     | 2      | 0.82 | 4    | 3    | 1.00 | A+  |
| J Econ Literature       | 486 | 5    | 3.97 | 6                | 7   | 7     | 5     | 4      | 0.73 | 6    | 4    | 0.20 | -   |
| Rev Econ Studies        | 453 | 6    | 3.83 | 5                | 6   | 5     | 9     | 7      | 0.68 | 7    | 14   | 1.00 | A+  |
| Econ J                  | 467 | 7    | 3.81 | 7                | 8   | 6     | 7     | 5      | 0.73 | 5    | 7    | 0.60 | A   |
| Science                 | 432 | 8    | 3.65 | 9                | 5   | 9     | 16    | 10     | 0.66 | 9    | -    | 1.00 | -   |
| J Econ Theory           | 465 | 9    | 3.64 | 8                | 9   | 10    | 6     | 9      | 0.66 | 8    | 5    | 0.60 | A   |
| Nature                  | 393 | 10   | 3.55 | 10               | 10  | 8     | 10    | 12     | 0.64 | 10   | -    | 1.00 | -   |
| J Econ Perspectives     | 442 | 11   | 3.51 | 12               | 17  | 11    | 8     | 8      | 0.57 | 12   | 8    | 0.20 | -   |
| Rev Econ & Stat         | 414 | 12   | 3.47 | 13               | 12  | 12    | 14    | 11     | 0.61 | 11   | 15   | 0.60 | A   |
| J Finance               | 396 | 13   | 3.40 | 11               | 11  | 13    | 11    | 27     | 0.57 | 13   | 9    | 1.00 | A+  |
| J Public Econ           | 405 | 14   | 3.34 | 15               | 16  | 15    | 12    | 17     | 0.55 | 15   | 30   | 0.60 | A   |
| J Monetary Econ         | 381 | 15   | 3.28 | 17               | 13  | 17    | 15    | 23     | 0.56 | 14   | 11   | 1.00 | A+  |
| European Econ Rev       | 459 | 16   | 3.26 | 19               | 15  | 18    | 17    | 14     | 0.47 | 20   | 12   | 0.60 | B+  |
| J Europ Econ Assoc      | 457 | 17   | 3.25 | 16               | 14  | 16    | 23    | 15     | 0.51 | 17   | -    | 0.60 | A   |
| RAND J Econ             | 424 | 18   | 3.23 | 14               | 19  | 14    | 13    | 33     | 0.52 | 16   | 25   | 0.60 | A   |
| Intern Econ Rev         | 407 | 19   | 3.16 | 18               | 20  | 20    | 20    | 13     | 0.48 | 18   | 16   | 0.60 | A+  |
| J Econometrics          | 420 | 20   | 3.09 | 20               | 18  | 21    | 18    | 24     | 0.48 | 19   | 10   | 0.60 | A   |
| J Labor Econ            | 414 | 21   | 3.02 | 21               | 23  | 19    | 25    | 34     | 0.46 | 21   | 20   | 0.60 | A   |
| Am Econ J: Applied Econ | 461 | 22   | 3.02 | 25               | 22  | 24    | 31    | 19     | 0.40 | 24   | -    | 0.20 | -   |
| J Intern Econ           | 414 | 23   | 2.93 | 27               | 26  | 27    | 27    | 25     | 0.40 | 22   | 22   | 0.60 | A   |
| J Mon, Cred & Bank      | 406 | 24   | 2.93 | 26               | 21  | 26    | 19    | 35     | 0.39 | 26   | 19   | 0.30 | A   |
| Scandinavian J Econ     | 454 | 25   | 2.88 | 29               | 29  | 30    | 30    | 18     | 0.30 | 31   | 36   | 0.20 | B+  |
| Games & Econ Behav      | 441 | 26   | 2.87 | 22               | 24  | 23    | 29    | 39     | 0.40 | 23   | 35   | 0.60 | A   |
| Econ Letters            | 469 | 27   | 2.86 | 30               | 25  | 32    | 34    | 16     | 0.32 | 29   | 24   | 0.30 | B   |
| J Am Stat Assoc         | 400 | 28   | 2.86 | 23               | 28  | 22    | 26    | 41     | 0.39 | 25   | 47   | 0.60 | B+  |
| J Econ Behav & Org      | 440 | 29   | 2.84 | 24               | 31  | 28    | 24    | 22     | 0.33 | 28   | 28   | 0.30 | B+  |
| J Financial Econ        | 415 | 30   | 2.82 | 28               | 27  | 25    | 21    | 57     | 0.37 | 27   | 26   | 1.00 | A   |
| Econ Theory             | 406 | 31   | 2.77 | 33               | 32  | 31    | 32    | 28     | 0.26 | 35   | 21   | 0.30 | A   |
| Econometric Theory      | 404 | 32   | 2.76 | 32               | 30  | 29    | 22    | 37     | 0.30 | 30   | 17   | 0.30 | A   |
| Public Choice           | 426 | 33   | 2.74 | 34               | 35  | 36    | 37    | 21     | 0.25 | 39   | 39   | 0.20 | B   |
| J Law & Econ            | 420 | 34   | 2.67 | 35               | 39  | 34    | 36    | 32     | 0.28 | 34   | 18   | 0.30 | B+  |
| Labour Econ             | 394 | 35   | 2.67 | 38               | 36  | 37    | 40    | 30     | 0.26 | 36   | 69   | 0.20 | B   |
| J Econ Dyn & Contr      | 414 | 36   | 2.64 | 31               | 34  | 33    | 33    | 47     | 0.28 | 33   | 29   | 0.30 | B+  |
| Brookings Papers        | 426 | 37   | 2.61 | 37               | 57  | 38    | 28    | 20     | 0.29 | 32   | 13   | 0.15 | -   |
| J Develop Econ          | 376 | 38   | 2.58 | 36               | 37  | 35    | 45    | 42     | 0.25 | 37   | 48   | 0.30 | B+  |
| J Macroecon             | 403 | 39   | 2.49 | 42               | 38  | 39    | 46    | 60     | 0.23 | 42   | 44   | 0.15 | B   |
| J Health Econ           | 400 | 40   | 2.49 | 44               | 33  | 44    | 43    | 71     | 0.22 | 43   | 56   | 0.60 | B+  |
| Oxford Econ Papers      | 415 | 41   | 2.48 | 41               | 48  | 47    | 39    | 31     | 0.17 | 54   | 43   | 0.20 | B+  |
| Intern J Ind Org        | 422 | 42   | 2.48 | 39               | 43  | 40    | 48    | 43     | 0.24 | 40   | 32   | 0.30 | B+  |
| J Industrial Econ       | 378 | 43   | 2.45 | 40               | 52  | 41    | 35    | 63     | 0.23 | 41   | 34   | 0.30 | B+  |
| J Banking & Finance     | 384 | 44   | 2.44 | 43               | 40  | 42    | 38    | 74     | 0.17 | 51   | 40   | 0.30 | B   |
| Ox Bul Econ & Stat      | 380 | 45   | 2.41 | 45               | 47  | 45    | 42    | 48     | 0.18 | 49   | 71   | 0.20 | B+  |
| J Mathematical Econ     | 395 | 46   | 2.40 | 46               | 42  | 52    | 41    | 45     | 0.20 | 46   | 27   | 0.20 | B+  |
| Econometric J           | 415 | 47   | 2.35 | 48               | 41  | 50    | 52    | 50     | 0.21 | 44   | 31   | 0.15 | C+  |
| J Econ Growth           | 373 | 48   | 2.35 | 51               | 46  | 43    | 55    | 67     | 0.21 | 45   | 53   | 0.30 | A   |
| J Econ History          | 394 | 49   | 2.31 | 47               | 56  | 49    | 44    | 62     | 0.16 | 57   | 38   | 0.20 | B   |
| JITE                    | 426 | 50   | 2.30 | 50               | 61  | 55    | 50    | 29     | 0.15 | 61   | 33   | 0.10 | C+  |

| 1                     | 2   | 3    | 4    | 5    | 6                | 7     | 8     | 9   | 10     | 11   | 12   | 13   | 14  |
|-----------------------|-----|------|------|------|------------------|-------|-------|-----|--------|------|------|------|-----|
|                       | N   | Rang | x    | Prof | Rang nach Gruppe |       |       |     | Anteil |      |      |      |     |
|                       |     |      |      |      | <36              | 36-45 | 46-55 | 55+ | 4&5    | Rang | 2000 | HB   | VfS |
| J Urban Econ          | 381 | 51   | 2.30 | 49   | 50               | 46    | 49    | 69  | 0.16   | 58   | 84   | 0.30 | B+  |
| Rev Intern Econ       | 376 | 52   | 2.29 | 60   | 45               | 60    | 60    | 52  | 0.18   | 48   | 78   | 0.20 | C+  |
| Econ Policy           | 403 | 53   | 2.29 | 56   | 58               | 53    | 61    | 36  | 0.15   | 60   | 37   | 0.10 | -   |
| Economica             | 428 | 54   | 2.29 | 54   | 60               | 61    | 47    | 38  | 0.18   | 50   | 23   | 0.20 | B+  |
| Europ J Pol Economy   | 452 | 55   | 2.28 | 59   | 54               | 59    | 51    | 44  | 0.16   | 56   | 49   | 0.20 | B   |
| J Intern Money & Fin  | 370 | 56   | 2.28 | 58   | 55               | 58    | 54    | 59  | 0.17   | 53   | 51   | 0.30 | B   |
| J Public Econ Theory  | 415 | 57   | 2.24 | 57   | 51               | 57    | 57    | 65  | 0.16   | 59   | 73   | 0.15 | -   |
| Canadian J Econ       | 449 | 58   | 2.23 | 52   | 53               | 56    | 56    | 61  | 0.14   | 63   | 41   | 0.20 | B+  |
| J Law, Econ & Org     | 366 | 59   | 2.22 | 55   | 67               | 48    | 53    | 68  | 0.19   | 47   | 55   | 0.30 | B+  |
| Applied Econ          | 469 | 60   | 2.20 | 70   | 44               | 66    | 67    | 53  | 0.17   | 52   | 52   | 0.15 | C+  |
| J Bus & Econ Stat     | 402 | 61   | 2.19 | 53   | 49               | 51    | 59    | 78  | 0.25   | 38   | 63   | 0.60 | A   |
| Kyklos                | 463 | 62   | 2.14 | 62   | 70               | 68    | 63    | 26  | 0.17   | 55   | 45   | 0.15 | B   |
| Econ Inquiry          | 404 | 63   | 2.13 | 61   | 63               | 54    | 65    | 66  | 0.10   | 72   | 66   | 0.20 | B+  |
| J Risk & Insurance    | 361 | 64   | 2.06 | 63   | 62               | 63    | 58    | 83  | 0.11   | 67   | 96   | 0.15 | B   |
| J Population Econ     | 374 | 65   | 2.05 | 64   | 59               | 62    | 62    | 101 | 0.09   | 78   | 103  | 0.20 | B+  |
| Rev Indust Org        | 385 | 66   | 2.01 | 65   | 64               | 65    | 64    | 73  | 0.11   | 68   | 87   | 0.15 | C+  |
| German Econ Rev       | 485 | 67   | 2.00 | 67   | 66               | 72    | 72    | 49  | 0.10   | 74   | 46   | 0.10 | C+  |
| Intern Tax & Publ Fin | 394 | 68   | 1.94 | 69   | 68               | 71    | 66    | 70  | 0.10   | 73   | 75   | 0.15 | C+  |
| Ox Rev Econ Pol       | 404 | 69   | 1.94 | 74   | 72               | 74    | 75    | 54  | 0.10   | 71   | 79   | 0.10 | B   |
| J Env Econ & Manag    | 408 | 70   | 1.90 | 66   | 75               | 64    | 68    | 81  | 0.14   | 62   | 59   | 0.30 | B+  |
| Reg Sc & Urb Econ     | 409 | 71   | 1.89 | 68   | 73               | 67    | 69    | 87  | 0.10   | 75   | 81   | 0.20 | B+  |
| Empirical Econ        | 427 | 72   | 1.88 | 71   | 65               | 84    | 70    | 72  | 0.09   | 79   | 72   | 0.15 | C+  |
| Cambridge J Econ      | 416 | 73   | 1.85 | 75   | 77               | 78    | 76    | 56  | 0.11   | 66   | 57   | 0.15 | B   |
| J Econ Surveys        | 396 | 74   | 1.83 | 72   | 76               | 70    | 81    | 77  | 0.08   | 85   | 61   | 0.05 | B   |
| J Evolutionary Econ   | 365 | 75   | 1.82 | 73   | 92               | 81    | 71    | 58  | 0.07   | 95   | 68   | 0.15 | B   |
| Inter Rev Law & Econ  | 378 | 76   | 1.77 | 84   | 86               | 82    | 77    | 79  | 0.08   | 84   | 65   | 0.10 | C+  |
| Jahrb Nat & Stat      | 449 | 77   | 1.77 | 92   | 81               | 101   | 102   | 40  | 0.11   | 69   | 58   | 0.05 | C+  |
| J Econ Develop        | 360 | 78   | 1.75 | 83   | 91               | 85    | 83    | 75  | 0.08   | 91   | 64   | 0.05 | C+  |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 430 | 79   | 1.73 | 89   | 90               | 102   | 94    | 51  | 0.08   | 88   | 42   | 0.10 | C+  |
| Regional Studies      | 366 | 80   | 1.72 | 87   | 93               | 75    | 73    | 91  | 0.07   | 94   | 114  | 0.20 | B   |
| Persp der Wipol       | 451 | 81   | 1.72 | 95   | 95               | 99    | 96    | 46  | 0.08   | 86   | 86   | 0.05 | -   |
| Scot J Pol Economy    | 385 | 82   | 1.72 | 86   | 87               | 77    | 79    | 98  | 0.06   | 106  | 116  | 0.15 | C+  |
| J Econ & Mgmt Strat   | 360 | 83   | 1.69 | 76   | 88               | 69    | 78    | 132 | 0.10   | 70   | 83   | 0.20 | B+  |
| Finanzarchiv          | 431 | 84   | 1.69 | 79   | 102              | 89    | 98    | 55  | 0.09   | 81   | 50   | 0.10 | C+  |
| J Comparative Econ    | 388 | 85   | 1.69 | 80   | 89               | 83    | 82    | 86  | 0.08   | 90   | 82   | 0.20 | B+  |
| J Regional Science    | 390 | 86   | 1.68 | 77   | 96               | 79    | 80    | 80  | 0.06   | 111  | 92   | 0.15 | B   |
| J Finan Quant Analy   | 352 | 87   | 1.68 | 90   | 78               | 73    | 90    | 118 | 0.13   | 64   | 76   | 0.30 | B+  |
| J Forecasting         | 380 | 88   | 1.67 | 81   | 71               | 80    | 87    | 116 | 0.09   | 82   | 89   | 0.15 | B   |
| Europ J Law & Econ    | 412 | 89   | 1.66 | 94   | 85               | 91    | 93    | 82  | 0.06   | 105  | 67   | 0.10 | C+  |
| J Business            | 383 | 90   | 1.65 | 82   | 74               | 76    | 85    | 127 | 0.13   | 65   | 62   | 0.60 | -   |
| Am J Agric Econ       | 387 | 91   | 1.65 | 88   | 82               | 86    | 91    | 104 | 0.09   | 77   | 93   | 0.30 | B   |
| Econ Modelling        | 415 | 92   | 1.64 | 97   | 80               | 93    | 88    | 95  | 0.06   | 103  | 70   | 0.10 | C+  |
| CESifo Econ Studies   | 448 | 93   | 1.63 | 102  | 79               | 107   | 109   | 76  | 0.08   | 92   | 121  | 0.15 | -   |
| Applied Econ Letters  | 425 | 94   | 1.62 | 100  | 69               | 98    | 89    | 110 | 0.07   | 100  | 113  | 0.10 | C+  |
| Rev Worldeconomics    | 403 | 95   | 1.61 | 91   | 109              | 108   | 86    | 64  | 0.06   | 102  | 54   | 0.10 | C+  |
| J Regulatory Econ     | 390 | 96   | 1.57 | 85   | 99               | 87    | 84    | 102 | 0.05   | 120  | 120  | 0.15 | B   |
| Southern Econ J       | 397 | 97   | 1.56 | 78   | 110              | 90    | 95    | 88  | 0.07   | 97   | 77   | 0.15 | C+  |
| App Financial Econ    | 415 | 98   | 1.54 | 111  | 84               | 106   | 101   | 107 | 0.07   | 99   | 111  | 0.10 | -   |
| Research Policy       | 378 | 99   | 1.51 | 93   | 104              | 92    | 74    | 117 | 0.08   | 89   | 137  | 0.30 | B   |
| Intern Labour Rev     | 394 | 100  | 1.50 | 107  | 98               | 103   | 112   | 97  | 0.06   | 109  | 80   | 0.10 | C+  |

| 1                          | 2   | 3    | 4    | 5    | 6                | 7     | 8     | 9   | 10     | 11   | 12   | 13   | 14  |
|----------------------------|-----|------|------|------|------------------|-------|-------|-----|--------|------|------|------|-----|
|                            | N   | Rang | x    | Prof | Rang nach Gruppe |       |       |     | Anteil |      | 2000 | HB   | VfS |
|                            |     |      |      |      | <36              | 36-45 | 46-55 | 55+ | 4&5    | Rang |      |      |     |
| Expl in Econ Hist          | 360 | 101  | 1.49 | 96   | 124              | 96    | 106   | 85  | 0.09   | 80   | 115  | 0.15 | B+  |
| Empirica                   | 404 | 102  | 1.48 | 105  | 94               | 97    | 105   | 113 | 0.05   | 118  | 85   | 0.10 | C+  |
| Rev Income & Wealth        | 383 | 103  | 1.47 | 98   | 107              | 94    | 100   | 105 | 0.04   | 125  | 110  | 0.20 | B   |
| Intern J Forecasting       | 391 | 104  | 1.46 | 103  | 83               | 104   | 107   | 126 | 0.06   | 110  | 105  | 0.15 | B+  |
| Gen Pap Risk & In Th       | 373 | 105  | 1.45 | 99   | 100              | 88    | 92    | 143 | 0.05   | 119  | 98   | 0.05 | C+  |
| An d'eco & de statist      | 399 | 106  | 1.41 | 109  | 97               | 100   | 115   | 123 | 0.05   | 117  | 107  | 0.15 | C+  |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 390 | 107  | 1.39 | 104  | 113              | 111   | 97    | 99  | 0.04   | 127  | 126  | 0.10 | C+  |
| J Accounting & Econ        | 381 | 108  | 1.39 | 101  | 103              | 95    | 99    | 135 | 0.08   | 87   | 94   | 0.60 | A   |
| Zeit für Betriebsw         | 387 | 109  | 1.39 | 108  | 126              | 114   | 108   | 94  | 0.09   | 83   | 91   | 0.05 | -   |
| National Tax J             | 390 | 110  | 1.38 | 110  | 105              | 113   | 119   | 114 | 0.05   | 123  | 101  | 0.15 | B+  |
| Industrial Relations       | 356 | 111  | 1.35 | 113  | 112              | 109   | 111   | 130 | 0.04   | 124  | 118  | 0.15 | B+  |
| Econ Record                | 400 | 112  | 1.35 | 106  | 119              | 105   | 103   | 112 | 0.06   | 114  | 95   | 0.15 | C+  |
| J Com Market Studies       | 364 | 113  | 1.34 | 115  | 121              | 110   | 110   | 115 | 0.05   | 122  | 125  | 0.20 | B   |
| Econ Systems               | 393 | 114  | 1.33 | 119  | 115              | 118   | 117   | 93  | 0.05   | 115  | 109  | 0.10 | -   |
| J Post-Keynes Econ         | 389 | 115  | 1.30 | 114  | 122              | 126   | 104   | 89  | 0.07   | 98   | 117  | 0.10 | C+  |
| International Organization | 394 | 116  | 1.29 | 121  | 101              | 116   | 124   | 124 | 0.06   | 108  | -    | 0.60 | B   |
| AStA                       | 395 | 117  | 1.29 | 116  | 118              | 112   | 116   | 122 | 0.03   | 133  | 88   | 0.05 | -   |
| J Econ Education           | 384 | 118  | 1.29 | 112  | 106              | 115   | 113   | 133 | 0.03   | 134  | 130  | 0.10 | C+  |
| The Manchester School      | 363 | 119  | 1.27 | 117  | 125              | 117   | 118   | 103 | 0.04   | 130  | 128  | 0.10 | C+  |
| Public Finance Rev         | 385 | 120  | 1.25 | 123  | 108              | 121   | 114   | 128 | 0.03   | 132  | -    | 0.10 | -   |
| Schmollers Jahrbuch        | 404 | 121  | 1.25 | 128  | 120              | 122   | 138   | 84  | 0.07   | 96   | 74   | 0.10 | -   |
| Zeit Wirtschaftspol        | 396 | 122  | 1.21 | 129  | 129              | 128   | 133   | 96  | 0.06   | 107  | 122  | 0.05 | -   |
| ifo-Schnelldienst          | 468 | 123  | 1.19 | 138  | 117              | 137   | 143   | 92  | 0.07   | 93   | -    | -    | -   |
| Const Pol Economy          | 411 | 124  | 1.19 | 126  | 133              | 123   | 131   | 100 | 0.06   | 113  | 104  | 0.05 | -   |
| Zfbf                       | 402 | 125  | 1.17 | 118  | 142              | 120   | 120   | 121 | 0.06   | 104  | 100  | -    | -   |
| App Econ Quarterly         | 431 | 126  | 1.15 | 134  | 111              | 134   | 136   | 108 | 0.03   | 131  | 123  | 0.05 | -   |
| Schw Z Volks & Stat        | 402 | 127  | 1.15 | 122  | 143              | 131   | 126   | 90  | 0.03   | 141  | 97   | 0.05 | -   |
| Jahrb Wirtschaftsw         | 395 | 128  | 1.14 | 133  | 130              | 135   | 134   | 106 | 0.07   | 101  | 112  | --   | -   |
| Intern J Social Econ       | 357 | 129  | 1.13 | 132  | 116              | 132   | 125   | 137 | 0.03   | 139  | 132  | 0.05 | -   |
| Open Economies Rev         | 364 | 130  | 1.11 | 124  | 114              | 127   | 128   | 141 | 0.01   | 150  | 140  | 0.10 | C+  |
| Cato J                     | 377 | 131  | 1.08 | 131  | 134              | 136   | 121   | 134 | 0.05   | 121  | 124  | 0.05 | -   |
| Kredit und Kapital         | 394 | 132  | 1.07 | 127  | 139              | 124   | 132   | 125 | 0.02   | 142  | 102  | 0.05 | -   |
| Australian Econ Rev        | 421 | 133  | 1.07 | 135  | 132              | 133   | 129   | 131 | 0.02   | 146  | 119  | 0.10 | C+  |
| J Cultural Econ            | 388 | 134  | 1.07 | 130  | 123              | 130   | 123   | 144 | 0.01   | 149  | 135  | 0.10 | C+  |
| Land Econ                  | 362 | 135  | 1.06 | 120  | 137              | 119   | 122   | 145 | 0.03   | 138  | 134  | 0.20 | B   |
| ORDO                       | 417 | 136  | 1.05 | 143  | 144              | 140   | 140   | 111 | 0.09   | 76   | 127  | --   | -   |
| DIW Vierteljah             | 445 | 137  | 1.05 | 139  | 127              | 141   | 141   | 119 | 0.03   | 135  | 129  | --   | -   |
| DIW Wochenbericht          | 460 | 138  | 1.00 | 144  | 135              | 147   | 144   | 109 | 0.06   | 112  | -    | --   | -   |
| Metroecon                  | 373 | 139  | 1.00 | 125  | 141              | 125   | 130   | 139 | 0.02   | 144  | 142  | 0.10 | -   |
| Wirtschaftsdienst          | 429 | 140  | 0.99 | 142  | 128              | 138   | 139   | 142 | 0.05   | 116  | 131  | --   | -   |
| Inform Econ & Policy       | 372 | 141  | 0.99 | 136  | 131              | 129   | 137   | 148 | 0.02   | 145  | 136  | 0.15 | C+  |
| Aussenwirtschaft           | 409 | 142  | 0.98 | 140  | 138              | 142   | 145   | 120 | 0.02   | 143  | 90   | 0.05 | -   |
| Econ The Open-Access       | 373 | 143  | 0.96 | 137  | 136              | 139   | 135   | 140 | 0.02   | 147  | -    | 0.05 | -   |
| Leviathan                  | 400 | 144  | 0.96 | 141  | 145              | 143   | 127   | 129 | 0.04   | 126  | 147  | --   | -   |
| Jahrb für Regionalw        | 414 | 145  | 0.86 | 145  | 147              | 144   | 142   | 138 | 0.03   | 136  | 138  | 0.05 | -   |
| Intereconomics             | 410 | 146  | 0.83 | 147  | 140              | 146   | 146   | 150 | 0.03   | 140  | 146  | 0.05 | -   |
| List Forum                 | 378 | 147  | 0.79 | 149  | 148              | 145   | 147   | 147 | 0.04   | 128  | 143  | --   | -   |
| Zeitschrift Umweltpol      | 403 | 148  | 0.77 | 146  | 150              | 150   | 148   | 136 | 0.04   | 129  | 139  | --   | -   |
| WiSt                       | 464 | 149  | 0.76 | 150  | 146              | 149   | 149   | 149 | 0.02   | 148  | 133  | --   | -   |
| WISU                       | 445 | 150  | 0.72 | 148  | 149              | 148   | 150   | 146 | 0.03   | 137  | 144  | --   | -   |

**Tabelle 5: Bewertung der Relevanz, abhängig vom Arbeitsort**

| 1                       | 2             | 3                    | 4                | 5             | 6              |
|-------------------------|---------------|----------------------|------------------|---------------|----------------|
| N                       | Gesamt<br>705 | Rang nach Arbeitsort |                  |               |                |
|                         |               | Deutschland<br>550   | Österreich<br>24 | Schweiz<br>45 | Sonstige<br>86 |
| American Econ Rev       | 1             | 1                    | 3                | 1             | 1              |
| J Econ Literature       | 2             | 2                    | 1                | 3             | 3              |
| J Political Economy     | 3             | 3                    | 5                | 5             | 5              |
| Quarterly J Econ        | 4             | 4                    | 4                | 2             | 6              |
| J Econ Perspectives     | 5             | 5                    | 2                | 6             | 8              |
| Econ J                  | 6             | 6                    | 12               | 8             | 7              |
| Rev Econ Studies        | 7             | 9                    | 26               | 7             | 4              |
| European Econ Rev       | 8             | 8                    | 7                | 11            | 11             |
| Econometrica            | 9             | 7                    | 22               | 10            | 2              |
| Econ Letters            | 10            | 10                   | 24               | 13            | 12             |
| J Europ Econ Assoc      | 11            | 11                   | 20               | 15            | 9              |
| Rev Econ & Stat         | 12            | 12                   | 6                | 9             | 10             |
| Persp der Wipol         | 13            | 13                   | 9                | 17            | 46             |
| J Public Econ           | 14            | 14                   | 18               | 4             | 13             |
| Scandinavian J Econ     | 15            | 16                   | 33               | 14            | 15             |
| Intern Econ Rev         | 16            | 15                   | 29               | 20            | 17             |
| Am Econ J: Applied Econ | 17            | 17                   | 36               | 18            | 14             |
| German Econ Rev         | 18            | 18                   | 15               | 27            | 40             |
| J Econ Behav & Org      | 19            | 20                   | 32               | 12            | 20             |
| J Econ Theory           | 20            | 19                   | 30               | 29            | 18             |
| RAND J Econ             | 21            | 21                   | 14               | 16            | 16             |
| Oxford Econ Papers      | 22            | 25                   | 35               | 38            | 19             |
| Brookings Papers        | 23            | 30                   | 11               | 36            | 25             |
| Public Choice           | 24            | 22                   | 25               | 22            | 39             |
| Kyklos                  | 25            | 33                   | 8                | 26            | 41             |
| Econ Policy             | 26            | 27                   | 10               | 50            | 29             |
| Europ J Pol Economy     | 27            | 23                   | 21               | 19            | 63             |
| Jahrb Nat & Stat        | 28            | 29                   | 44               | 62            | 54             |
| JITE                    | 29            | 31                   | 23               | 56            | 53             |
| CESifo Econ Studies     | 30            | 26                   | 17               | 68            | 64             |
| J Labor Econ            | 31            | 28                   | 54               | 44            | 30             |
| Applied Econ            | 32            | 32                   | 27               | 32            | 45             |
| J Intern Econ           | 33            | 34                   | 84               | 35            | 38             |
| ifo-Schnelldienst       | 34            | 35                   | 16               | 114           | 93             |
| Wirtschaftsdienst       | 35            | 24                   | 107              | 135           | 112            |
| Labour Econ             | 36            | 36                   | 98               | 40            | 31             |
| J Mon, Cred & Bank      | 37            | 38                   | 40               | 25            | 34             |
| J Monetary Econ         | 38            | 43                   | 39               | 34            | 26             |
| Economica               | 39            | 39                   | 34               | 67            | 33             |
| J Econometrics          | 40            | 37                   | 108              | 28            | 21             |
| Econ Theory             | 41            | 40                   | 28               | 55            | 35             |
| Ox Bul Econ & Stat      | 42            | 41                   | 59               | 57            | 27             |
| J Law & Econ            | 43            | 49                   | 38               | 21            | 70             |
| J Econ Dyn & Contr      | 44            | 42                   | 96               | 63            | 22             |
| J Finance               | 45            | 46                   | 41               | 23            | 32             |
| Empirical Econ          | 46            | 44                   | 85               | 53            | 51             |
| Rev Intern Econ         | 47            | 48                   | 50               | 60            | 56             |
| Intern J Ind Org        | 48            | 45                   | 68               | 52            | 42             |
| J Develop Econ          | 49            | 53                   | 37               | 58            | 50             |
| Canadian J Econ         | 50            | 52                   | 67               | 47            | 36             |

| 1                     | 2      | 3                    | 4          | 5       | 6        |
|-----------------------|--------|----------------------|------------|---------|----------|
|                       |        | Rang nach Arbeitsort |            |         |          |
|                       | Gesamt | Deutschland          | Österreich | Schweiz | Sonstige |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 51     | 50                   | 61         | 98      | 87       |
| Games & Econ Behav    | 52     | 47                   | 136        | 37      | 24       |
| DIW Wochenbericht     | 53     | 51                   | 109        | 139     | 111      |
| J Econ Surveys        | 54     | 56                   | 31         | 51      | 48       |
| J Public Econ Theory  | 55     | 54                   | 80         | 54      | 43       |
| Econ Inquiry          | 56     | 59                   | 13         | 30      | 47       |
| J Industrial Econ     | 57     | 55                   | 47         | 87      | 37       |
| DIW Vierteljah        | 58     | 57                   | 43         | 106     | 119      |
| J Macroecon           | 59     | 58                   | 60         | 76      | 69       |
| Ox Rev Econ Pol       | 60     | 66                   | 45         | 86      | 65       |
| Finanzarchiv          | 61     | 60                   | 55         | 85      | 88       |
| J Law, Econ & Org     | 62     | 63                   | 46         | 24      | 75       |
| Rev Worldeconomics    | 63     | 73                   | 81         | 77      | 57       |
| Schmollers Jahrbuch   | 64     | 65                   | 73         | 96      | 106      |
| Zeit Wirtschaftspol   | 65     | 61                   | 65         | 101     | 131      |
| J Bus & Econ Stat     | 66     | 72                   | 121        | 33      | 28       |
| J Population Econ     | 67     | 64                   | 112        | 78      | 52       |
| J Am Stat Assoc       | 68     | 71                   | 129        | 64      | 23       |
| J Urban Econ          | 69     | 62                   | 58         | 41      | 60       |
| J Intern Money & Fin  | 70     | 75                   | 64         | 66      | 80       |
| J Econ Growth         | 71     | 78                   | 63         | 59      | 73       |
| Cambridge J Econ      | 72     | 74                   | 74         | 94      | 90       |
| Scot J Pol Economy    | 73     | 77                   | 48         | 72      | 81       |
| J Financial Econ      | 74     | 68                   | 82         | 42      | 78       |
| Science               | 75     | 83                   | 125        | 46      | 44       |
| Econometric J         | 76     | 69                   | 114        | 61      | 49       |
| Reg Sc & Urb Econ     | 77     | 70                   | 133        | 39      | 61       |
| Rev Indust Org        | 78     | 80                   | 42         | 82      | 62       |
| Applied Econ Letters  | 79     | 67                   | 70         | 88      | 85       |
| J Econ History        | 80     | 92                   | 62         | 92      | 59       |
| Intern Tax & Publ Fin | 81     | 76                   | 75         | 81      | 68       |
| J Evolutionary Econ   | 82     | 86                   | 19         | 118     | 89       |
| J Banking & Finance   | 83     | 82                   | 71         | 43      | 71       |
| Jahrb Wirtschaftsw    | 84     | 79                   | 100        | 140     | 144      |
| J Health Econ         | 85     | 84                   | 128        | 45      | 55       |
| Econometric Theory    | 86     | 81                   | 92         | 49      | 58       |
| Inter Rev Law & Econ  | 87     | 90                   | 57         | 48      | 95       |
| WiSt                  | 88     | 88                   | 104        | 115     | 139      |
| Europ J Law & Econ    | 89     | 87                   | 97         | 84      | 115      |
| App Econ Quarterly    | 90     | 91                   | 110        | 122     | 121      |
| ORDO                  | 91     | 105                  | 77         | 142     | 122      |
| J Env Econ & Manag    | 92     | 89                   | 122        | 75      | 82       |
| Regional Studies      | 93     | 85                   | 106        | 91      | 72       |
| Southern Econ J       | 94     | 97                   | 66         | 83      | 94       |
| J Econ Develop        | 95     | 100                  | 56         | 127     | 99       |
| Econ Modelling        | 96     | 93                   | 113        | 107     | 77       |
| J Comparative Econ    | 97     | 98                   | 95         | 73      | 96       |
| J Risk & Insurance    | 98     | 95                   | 72         | 65      | 86       |
| J Regional Science    | 99     | 94                   | 88         | 90      | 79       |
| Empirica              | 100    | 99                   | 49         | 93      | 98       |

| 1                          | 2      | 3                    | 4          | 5       | 6        |
|----------------------------|--------|----------------------|------------|---------|----------|
|                            |        | Rang nach Arbeitsort |            |         |          |
|                            | Gesamt | Deutschland          | Österreich | Schweiz | Sonstige |
| Schw Z Volks & Stat        | 101    | 115                  | 69         | 31      | 114      |
| Research Policy            | 102    | 96                   | 102        | 128     | 74       |
| WISU                       | 103    | 101                  | 86         | 108     | 147      |
| Nature                     | 104    | 103                  | 105        | 80      | 66       |
| J Regulatory Econ          | 105    | 102                  | 78         | 69      | 102      |
| J Com Market Studies       | 106    | 109                  | 79         | 145     | 97       |
| Rev Income & Wealth        | 107    | 110                  | 76         | 132     | 84       |
| J Econ & Mgmt Strat        | 108    | 104                  | 53         | 116     | 83       |
| J Mathematical Econ        | 109    | 111                  | 124        | 89      | 76       |
| Kredit und Kapital         | 110    | 112                  | 135        | 131     | 133      |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 111    | 121                  | 94         | 109     | 108      |
| Intern J Forecasting       | 112    | 106                  | 141        | 74      | 105      |
| Intern Labour Rev          | 113    | 113                  | 120        | 121     | 129      |
| Const Pol Economy          | 114    | 117                  | 137        | 134     | 134      |
| AStA                       | 115    | 108                  | 134        | 124     | 100      |
| J Forecasting              | 116    | 107                  | 144        | 70      | 110      |
| Econ Record                | 117    | 116                  | 89         | 110     | 123      |
| List Forum                 | 118    | 126                  | 117        | 125     | 128      |
| Aussenwirtschaft           | 119    | 122                  | 119        | 102     | 150      |
| J Finan Quant Analy        | 120    | 114                  | 118        | 105     | 92       |
| The Manchester School      | 121    | 133                  | 51         | 146     | 104      |
| Zeit für Betriebsw         | 122    | 123                  | 52         | 130     | 137      |
| Econ Systems               | 123    | 127                  | 132        | 143     | 138      |
| Intereconomics             | 124    | 120                  | 145        | 148     | 135      |
| J Business                 | 125    | 118                  | 139        | 112     | 107      |
| Gen Pap Risk & In Th       | 126    | 119                  | 99         | 71      | 132      |
| Industrial Relations       | 127    | 129                  | 123        | 119     | 109      |
| Expl in Econ Hist          | 128    | 139                  | 90         | 79      | 103      |
| Econ The Open-Access       | 129    | 124                  | 83         | 133     | 125      |
| Zfbf                       | 130    | 128                  | 116        | 103     | 142      |
| App Financial Econ         | 131    | 125                  | 130        | 99      | 126      |
| Intern J Social Econ       | 132    | 131                  | 87         | 129     | 136      |
| J Post-Keynes Econ         | 133    | 134                  | 115        | 137     | 149      |
| National Tax J             | 134    | 138                  | 101        | 120     | 91       |
| International Organization | 135    | 130                  | 149        | 104     | 113      |
| J Econ Education           | 136    | 136                  | 111        | 117     | 101      |
| Leviathan                  | 137    | 144                  | 93         | 136     | 130      |
| Open Economies Rev         | 138    | 135                  | 126        | 111     | 118      |
| Public Finance Rev         | 139    | 132                  | 142        | 126     | 127      |
| Cato J                     | 140    | 143                  | 91         | 95      | 124      |
| J Cultural Econ            | 141    | 140                  | 131        | 144     | 117      |
| Jahrb für Regionalw        | 142    | 137                  | 143        | 147     | 148      |
| Zeitschrift Umweltpol      | 143    | 141                  | 148        | 149     | 146      |
| An d'eco & de statist      | 144    | 147                  | 150        | 97      | 67       |
| Inform Econ & Policy       | 145    | 142                  | 140        | 100     | 116      |
| Metroecon                  | 146    | 145                  | 103        | 150     | 141      |
| Australian Econ Rev        | 147    | 146                  | 138        | 141     | 143      |
| Land Econ                  | 148    | 148                  | 147        | 138     | 120      |
| Am J Agric Econ            | 149    | 149                  | 127        | 113     | 140      |
| J Accounting & Econ        | 150    | 150                  | 146        | 123     | 145      |

**Tabelle 6: Bewertung der Reputation, abhängig vom Arbeitsort**

| 1                       | 2             | 3                    | 4                | 5             | 6              |
|-------------------------|---------------|----------------------|------------------|---------------|----------------|
| N                       | Gesamt<br>705 | Rang nach Arbeitsort |                  |               |                |
|                         |               | Deutschland<br>550   | Österreich<br>24 | Schweiz<br>45 | Sonstige<br>86 |
| American Econ Rev       | 1             | 1                    | 2                | 1             | 1              |
| Econometrica            | 2             | 2                    | 3                | 2             | 4              |
| Quarterly J Econ        | 3             | 3                    | 6                | 4             | 2              |
| J Political Economy     | 4             | 4                    | 4                | 3             | 3              |
| J Econ Literature       | 5             | 5                    | 1                | 6             | 6              |
| Rev Econ Studies        | 6             | 7                    | 11               | 5             | 5              |
| Econ J                  | 7             | 6                    | 5                | 13            | 9              |
| Science                 | 8             | 8                    | 12               | 7             | 7              |
| J Econ Theory           | 9             | 9                    | 7                | 11            | 10             |
| Nature                  | 10            | 10                   | 15               | 9             | 8              |
| J Econ Perspectives     | 11            | 11                   | 8                | 14            | 11             |
| Rev Econ & Stat         | 12            | 13                   | 9                | 10            | 12             |
| J Finance               | 13            | 12                   | 16               | 8             | 17             |
| J Public Econ           | 14            | 14                   | 10               | 12            | 13             |
| J Monetary Econ         | 15            | 15                   | 35               | 15            | 16             |
| European Econ Rev       | 16            | 16                   | 21               | 20            | 21             |
| J Europ Econ Assoc      | 17            | 18                   | 14               | 17            | 15             |
| RAND J Econ             | 18            | 17                   | 13               | 21            | 14             |
| Intern Econ Rev         | 19            | 19                   | 53               | 18            | 19             |
| J Econometrics          | 20            | 20                   | 20               | 22            | 18             |
| J Labor Econ            | 21            | 21                   | 29               | 24            | 23             |
| Am Econ J: Applied Econ | 22            | 22                   | 27               | 34            | 25             |
| J Intern Econ           | 23            | 28                   | 44               | 19            | 27             |
| J Mon, Cred & Bank      | 24            | 23                   | 26               | 23            | 29             |
| Scandinavian J Econ     | 25            | 29                   | 23               | 28            | 32             |
| Games & Econ Behav      | 26            | 27                   | 32               | 16            | 22             |
| Econ Letters            | 27            | 24                   | 45               | 37            | 34             |
| J Am Stat Assoc         | 28            | 26                   | 49               | 29            | 20             |
| J Econ Behav & Org      | 29            | 31                   | 19               | 25            | 30             |
| J Financial Econ        | 30            | 25                   | 40               | 27            | 33             |
| Econ Theory             | 31            | 32                   | 36               | 42            | 31             |
| Econometric Theory      | 32            | 30                   | 33               | 36            | 26             |
| Public Choice           | 33            | 33                   | 18               | 55            | 49             |
| J Law & Econ            | 34            | 36                   | 22               | 26            | 38             |
| Labour Econ             | 35            | 34                   | 37               | 35            | 48             |
| J Econ Dyn & Contr      | 36            | 35                   | 63               | 51            | 24             |
| Brookings Papers        | 37            | 37                   | 17               | 45            | 36             |
| J Develop Econ          | 38            | 39                   | 39               | 40            | 28             |
| J Macroecon             | 39            | 38                   | 46               | 49            | 40             |
| J Health Econ           | 40            | 41                   | 41               | 31            | 35             |
| Oxford Econ Papers      | 41            | 44                   | 28               | 59            | 43             |
| Intern J Ind Org        | 42            | 40                   | 43               | 54            | 42             |
| J Industrial Econ       | 43            | 43                   | 68               | 53            | 41             |
| J Banking & Finance     | 44            | 42                   | 47               | 38            | 46             |
| Ox Bul Econ & Stat      | 45            | 45                   | 48               | 47            | 50             |
| J Mathematical Econ     | 46            | 47                   | 52               | 30            | 47             |
| Econometric J           | 47            | 46                   | 74               | 60            | 44             |
| J Econ Growth           | 48            | 48                   | 58               | 39            | 45             |
| J Econ History          | 49            | 57                   | 54               | 61            | 37             |
| JITE                    | 50            | 52                   | 34               | 63            | 60             |



| 1                     | 2      | 3                    | 4          | 5       | 6        |
|-----------------------|--------|----------------------|------------|---------|----------|
|                       |        | Rang nach Arbeitsort |            |         |          |
|                       | Gesamt | Deutschland          | Österreich | Schweiz | Sonstige |
| J Urban Econ          | 51     | 50                   | 30         | 44      | 55       |
| Rev Intern Econ       | 52     | 54                   | 60         | 41      | 53       |
| Econ Policy           | 53     | 55                   | 51         | 56      | 56       |
| Economica             | 54     | 51                   | 25         | 71      | 61       |
| Europ J Pol Economy   | 55     | 49                   | 24         | 58      | 73       |
| J Intern Money & Fin  | 56     | 53                   | 59         | 62      | 57       |
| J Public Econ Theory  | 57     | 59                   | 38         | 52      | 51       |
| Canadian J Econ       | 58     | 58                   | 61         | 43      | 52       |
| J Law, Econ & Org     | 59     | 60                   | 66         | 32      | 59       |
| Applied Econ          | 60     | 56                   | 55         | 64      | 78       |
| J Bus & Econ Stat     | 61     | 61                   | 100        | 33      | 39       |
| Kyklos                | 62     | 65                   | 42         | 48      | 66       |
| Econ Inquiry          | 63     | 64                   | 62         | 46      | 54       |
| J Risk & Insurance    | 64     | 62                   | 65         | 68      | 64       |
| J Population Econ     | 65     | 63                   | 81         | 65      | 58       |
| Rev Indust Org        | 66     | 67                   | 56         | 66      | 63       |
| German Econ Rev       | 67     | 66                   | 50         | 80      | 72       |
| Intern Tax & Publ Fin | 68     | 68                   | 75         | 77      | 65       |
| Ox Rev Econ Pol       | 69     | 71                   | 73         | 67      | 77       |
| J Env Econ & Manag    | 70     | 72                   | 84         | 50      | 62       |
| Reg Sc & Urb Econ     | 71     | 70                   | 107        | 57      | 69       |
| Empirical Econ        | 72     | 69                   | 95         | 82      | 86       |
| Cambridge J Econ      | 73     | 73                   | 31         | 90      | 80       |
| J Econ Surveys        | 74     | 74                   | 69         | 74      | 68       |
| J Evolutionary Econ   | 75     | 75                   | 57         | 81      | 70       |
| Inter Rev Law & Econ  | 76     | 76                   | 80         | 69      | 90       |
| Jahrb Nat & Stat      | 77     | 77                   | 101        | 98      | 87       |
| J Econ Develop        | 78     | 83                   | 89         | 126     | 71       |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 79     | 85                   | 64         | 118     | 97       |
| Regional Studies      | 80     | 80                   | 92         | 84      | 79       |
| Persp der Wipol       | 81     | 92                   | 67         | 88      | 106      |
| Scot J Pol Economy    | 82     | 78                   | 76         | 85      | 94       |
| J Econ & Mgmt Strat   | 83     | 87                   | 87         | 76      | 67       |
| Finanzarchiv          | 84     | 89                   | 78         | 127     | 92       |
| J Comparative Econ    | 85     | 90                   | 85         | 70      | 84       |
| J Regional Science    | 86     | 91                   | 90         | 73      | 76       |
| J Finan Quant Analy   | 87     | 79                   | 117        | 93      | 81       |
| J Forecasting         | 88     | 82                   | 99         | 72      | 83       |
| Europ J Law & Econ    | 89     | 84                   | 70         | 107     | 98       |
| J Business            | 90     | 81                   | 106        | 87      | 95       |
| Am J Agric Econ       | 91     | 93                   | 109        | 79      | 75       |
| Econ Modelling        | 92     | 88                   | 112        | 94      | 89       |
| CESifo Econ Studies   | 93     | 95                   | 77         | 111     | 99       |
| Applied Econ Letters  | 94     | 86                   | 91         | 102     | 88       |
| Rev Worldeconomics    | 95     | 102                  | 93         | 104     | 74       |
| J Regulatory Econ     | 96     | 94                   | 103        | 86      | 102      |
| Southern Econ J       | 97     | 100                  | 72         | 92      | 93       |
| App Financial Econ    | 98     | 96                   | 102        | 91      | 107      |
| Research Policy       | 99     | 97                   | 86         | 114     | 85       |
| Intern Labour Rev     | 100    | 104                  | 97         | 96      | 103      |

| 1                          | 2      | 3                    | 4          | 5       | 6        |
|----------------------------|--------|----------------------|------------|---------|----------|
|                            |        | Rang nach Arbeitsort |            |         |          |
|                            | Gesamt | Deutschland          | Österreich | Schweiz | Sonstige |
| Expl in Econ Hist          | 101    | 107                  | 104        | 78      | 91       |
| Empirica                   | 102    | 99                   | 105        | 115     | 109      |
| Rev Income & Wealth        | 103    | 103                  | 114        | 109     | 96       |
| Intern J Forecasting       | 104    | 98                   | 121        | 95      | 101      |
| Gen Pap Risk & In Th       | 105    | 101                  | 96         | 75      | 116      |
| An d'eco & de statist      | 106    | 106                  | 115        | 101     | 82       |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 107    | 112                  | 79         | 83      | 112      |
| J Accounting & Econ        | 108    | 105                  | 83         | 89      | 115      |
| Zeit für Betriebsw         | 109    | 109                  | 82         | 136     | 123      |
| National Tax J             | 110    | 113                  | 130        | 99      | 100      |
| Industrial Relations       | 111    | 110                  | 129        | 112     | 104      |
| Econ Record                | 112    | 108                  | 71         | 97      | 119      |
| J Com Market Studies       | 113    | 111                  | 110        | 129     | 108      |
| Econ Systems               | 114    | 117                  | 118        | 108     | 118      |
| J Post-Keynes Econ         | 115    | 116                  | 94         | 125     | 126      |
| International Organization | 116    | 114                  | 141        | 100     | 110      |
| AStA                       | 117    | 115                  | 131        | 113     | 113      |
| J Econ Education           | 118    | 118                  | 108        | 103     | 105      |
| The Manchester School      | 119    | 120                  | 88         | 122     | 117      |
| Public Finance Rev         | 120    | 119                  | 122        | 119     | 122      |
| Schmollers Jahrbuch        | 121    | 121                  | 116        | 121     | 125      |
| Zeit Wirtschaftspol        | 122    | 124                  | 113        | 132     | 130      |
| ifo-Schnelldienst          | 123    | 128                  | 120        | 142     | 136      |
| Const Pol Economy          | 124    | 125                  | 134        | 141     | 128      |
| Zfbf                       | 125    | 122                  | 119        | 133     | 138      |
| App Econ Quarterly         | 126    | 123                  | 132        | 131     | 133      |
| Schw Z Volks & Stat        | 127    | 131                  | 98         | 106     | 127      |
| Jahrb Wirtschaftsw         | 128    | 127                  | 137        | 145     | 140      |
| Intern J Social Econ       | 129    | 126                  | 126        | 135     | 134      |
| Open Economies Rev         | 130    | 130                  | 136        | 117     | 114      |
| Cato J                     | 131    | 133                  | 127        | 110     | 124      |
| Kredit und Kapital         | 132    | 129                  | 144        | 123     | 137      |
| Australian Econ Rev        | 133    | 137                  | 135        | 120     | 135      |
| J Cultural Econ            | 134    | 136                  | 124        | 105     | 121      |
| Land Econ                  | 135    | 135                  | 139        | 124     | 111      |
| ORDO                       | 136    | 141                  | 125        | 143     | 142      |
| DIW Vierteljah             | 137    | 132                  | 140        | 144     | 141      |
| DIW Wochenbericht          | 138    | 140                  | 142        | 148     | 144      |
| Metroecon                  | 139    | 139                  | 123        | 139     | 120      |
| Wirtschaftsdienst          | 140    | 134                  | 148        | 149     | 145      |
| Inform Econ & Policy       | 141    | 138                  | 145        | 128     | 132      |
| Aussenwirtschaft           | 142    | 142                  | 128        | 130     | 143      |
| Econ The Open-Access       | 143    | 143                  | 133        | 134     | 129      |
| Leviathan                  | 144    | 144                  | 111        | 116     | 131      |
| Jahrb für Regionalw        | 145    | 145                  | 143        | 137     | 150      |
| Intereconomics             | 146    | 146                  | 149        | 147     | 147      |
| List Forum                 | 147    | 147                  | 146        | 146     | 139      |
| Zeitschrift Umweltpol      | 148    | 149                  | 147        | 150     | 148      |
| WiSt                       | 149    | 148                  | 150        | 140     | 146      |
| WISU                       | 150    | 150                  | 138        | 138     | 149      |

**Tabelle 7: Bewertung der Relevanz, abhängig vom Tätigkeitsgebiet**

| 1                       | 2              | 3                            | 4           | 5         | 6    | 7   | 8         |
|-------------------------|----------------|------------------------------|-------------|-----------|------|-----|-----------|
| N <sup>a</sup>          | Gesamt<br>n.a. | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |             |           |      |     |           |
|                         |                | VWL-Politik                  | VWL-Theorie | Statistik | Fiwi | BWL | Sonstiges |
|                         |                | 333                          | 256         | 191       | 116  | 83  | 120       |
| American Econ Rev       | 1              | 1                            | 1           | 1         | 2    | 1   | 2         |
| J Econ Literature       | 2              | 2                            | 3           | 5         | 5    | 3   | 1         |
| J Political Economy     | 3              | 4                            | 4           | 11        | 3    | 2   | 6         |
| Quarterly J Econ        | 4              | 5                            | 2           | 4         | 6    | 6   | 5         |
| J Econ Perspectives     | 5              | 3                            | 8           | 9         | 8    | 9   | 3         |
| Econ J                  | 6              | 6                            | 6           | 7         | 10   | 8   | 4         |
| Rev Econ Studies        | 7              | 8                            | 5           | 8         | 16   | 7   | 24        |
| European Econ Rev       | 8              | 7                            | 9           | 12        | 9    | 15  | 12        |
| Econometrica            | 9              | 12                           | 7           | 3         | 19   | 5   | 11        |
| Econ Letters            | 10             | 9                            | 11          | 10        | 15   | 18  | 25        |
| J Europ Econ Assoc      | 11             | 11                           | 10          | 14        | 20   | 16  | 31        |
| Rev Econ & Stat         | 12             | 10                           | 18          | 2         | 33   | 22  | 20        |
| Persp der Wipol         | 13             | 13                           | 34          | 26        | 12   | 28  | 7         |
| J Public Econ           | 14             | 14                           | 17          | 31        | 1    | 52  | 36        |
| Scandinavian J Econ     | 15             | 17                           | 19          | 22        | 22   | 31  | 34        |
| Intern Econ Rev         | 16             | 19                           | 13          | 21        | 30   | 40  | 61        |
| Am Econ J: Applied Econ | 17             | 16                           | 22          | 19        | 29   | 23  | 22        |
| German Econ Rev         | 18             | 24                           | 33          | 27        | 21   | 39  | 9         |
| J Econ Behav & Org      | 19             | 34                           | 16          | 44        | 35   | 11  | 14        |
| J Econ Theory           | 20             | 37                           | 12          | 51        | 32   | 19  | 57        |
| RAND J Econ             | 21             | 30                           | 15          | 38        | 18   | 14  | 27        |
| Oxford Econ Papers      | 22             | 25                           | 23          | 30        | 25   | 65  | 30        |
| Brookings Papers        | 23             | 15                           | 31          | 29        | 42   | 56  | 54        |
| Public Choice           | 24             | 29                           | 25          | 76        | 7    | 68  | 13        |
| Kyklos                  | 25             | 21                           | 47          | 53        | 27   | 48  | 17        |
| Econ Policy             | 26             | 20                           | 39          | 36        | 17   | 72  | 55        |
| Europ J Pol Economy     | 27             | 18                           | 32          | 63        | 14   | 60  | 37        |
| Jahrb Nat & Stat        | 28             | 36                           | 52          | 28        | 34   | 74  | 8         |
| JITE                    | 29             | 44                           | 27          | 90        | 31   | 27  | 21        |
| CESifo Econ Studies     | 30             | 27                           | 41          | 46        | 28   | 71  | 15        |
| J Labor Econ            | 31             | 32                           | 36          | 24        | 67   | 36  | 29        |
| Applied Econ            | 32             | 23                           | 50          | 25        | 40   | 33  | 33        |
| J Intern Econ           | 33             | 22                           | 28          | 42        | 68   | 82  | 96        |
| ifo-Schnelldienst       | 34             | 28                           | 62          | 57        | 37   | 70  | 23        |
| Wirtschaftsdienst       | 35             | 26                           | 65          | 61        | 26   | 105 | 26        |
| Labour Econ             | 36             | 31                           | 51          | 23        | 61   | 46  | 44        |
| J Mon, Cred & Bank      | 37             | 33                           | 26          | 35        | 82   | 20  | 98        |
| J Monetary Econ         | 38             | 35                           | 29          | 34        | 64   | 53  | 97        |
| Economica               | 39             | 46                           | 30          | 43        | 43   | 44  | 45        |
| J Econometrics          | 40             | 38                           | 57          | 6         | 95   | 41  | 52        |
| Econ Theory             | 41             | 62                           | 14          | 74        | 44   | 49  | 71        |
| Ox Bul Econ & Stat      | 42             | 42                           | 59          | 15        | 90   | 50  | 68        |
| J Law & Econ            | 43             | 47                           | 48          | 92        | 46   | 25  | 43        |
| J Econ Dyn & Contr      | 44             | 57                           | 21          | 40        | 76   | 47  | 114       |
| J Finance               | 45             | 58                           | 40          | 41        | 79   | 4   | 87        |
| Empirical Econ          | 46             | 41                           | 78          | 17        | 81   | 51  | 38        |
| Rev Intern Econ         | 47             | 39                           | 43          | 50        | 56   | 94  | 77        |
| Intern J Ind Org        | 48             | 51                           | 24          | 72        | 55   | 32  | 90        |
| J Develop Econ          | 49             | 40                           | 44          | 69        | 51   | 124 | 42        |
| Canadian J Econ         | 50             | 48                           | 46          | 59        | 36   | 62  | 110       |

<sup>a</sup> Mehrfachnennungen möglich

| 1                     | 2      | 3                            | 4           | 5         | 6    | 7   | 8         |
|-----------------------|--------|------------------------------|-------------|-----------|------|-----|-----------|
|                       |        | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |             |           |      |     |           |
|                       | Gesamt | VWL-Politik                  | VWL-Theorie | Statistik | Fiwi | BWL | Sonstiges |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 51     | 64                           | 45          | 80        | 59   | 76  | 35        |
| Games & Econ Behav    | 52     | 85                           | 20          | 100       | 38   | 30  | 63        |
| DIW Wochenbericht     | 53     | 45                           | 103         | 71        | 63   | 106 | 19        |
| J Econ Surveys        | 54     | 54                           | 49          | 45        | 71   | 66  | 46        |
| J Public Econ Theory  | 55     | 61                           | 37          | 109       | 13   | 90  | 118       |
| Econ Inquiry          | 56     | 55                           | 42          | 48        | 48   | 57  | 66        |
| J Industrial Econ     | 57     | 69                           | 35          | 78        | 74   | 29  | 73        |
| DIW Vierteljah        | 58     | 53                           | 75          | 84        | 72   | 108 | 16        |
| J Macroecon           | 59     | 52                           | 38          | 56        | 75   | 114 | 134       |
| Ox Rev Econ Pol       | 60     | 43                           | 67          | 55        | 77   | 84  | 84        |
| Finanzarchiv          | 61     | 63                           | 83          | 112       | 11   | 100 | 64        |
| J Law, Econ & Org     | 62     | 73                           | 54          | 114       | 45   | 34  | 50        |
| Rev Worldeconomics    | 63     | 49                           | 69          | 65        | 109  | 123 | 41        |
| Schmollers Jahrbuch   | 64     | 75                           | 111         | 49        | 70   | 115 | 18        |
| Zeit Wirtschaftspol   | 65     | 50                           | 108         | 101       | 53   | 79  | 28        |
| J Bus & Econ Stat     | 66     | 68                           | 100         | 16        | 134  | 37  | 92        |
| J Population Econ     | 67     | 56                           | 84          | 37        | 50   | 139 | 95        |
| J Am Stat Assoc       | 68     | 78                           | 95          | 13        | 120  | 69  | 65        |
| J Urban Econ          | 69     | 67                           | 63          | 67        | 23   | 107 | 74        |
| J Intern Money & Fin  | 70     | 81                           | 71          | 64        | 115  | 38  | 106       |
| J Econ Growth         | 71     | 59                           | 55          | 83        | 57   | 135 | 116       |
| Cambridge J Econ      | 72     | 65                           | 60          | 79        | 93   | 91  | 53        |
| Scot J Pol Economy    | 73     | 71                           | 70          | 62        | 54   | 93  | 79        |
| J Financial Econ      | 74     | 77                           | 82          | 60        | 103  | 10  | 113       |
| Science               | 75     | 89                           | 61          | 87        | 94   | 43  | 39        |
| Econometric J         | 76     | 70                           | 109         | 18        | 110  | 59  | 103       |
| Reg Sc & Urb Econ     | 77     | 66                           | 73          | 70        | 41   | 88  | 82        |
| Rev Indust Org        | 78     | 76                           | 56          | 82        | 85   | 42  | 105       |
| Applied Econ Letters  | 79     | 60                           | 81          | 33        | 83   | 64  | 78        |
| J Econ History        | 80     | 104                          | 88          | 111       | 111  | 95  | 10        |
| Intern Tax & Publ Fin | 81     | 101                          | 68          | 121       | 4    | 129 | 130       |
| J Evolutionary Econ   | 82     | 95                           | 53          | 124       | 91   | 111 | 32        |
| J Banking & Finance   | 83     | 92                           | 86          | 58        | 113  | 17  | 100       |
| Jahrb Wirtschaftsw    | 84     | 97                           | 107         | 94        | 66   | 116 | 48        |
| J Health Econ         | 85     | 84                           | 89          | 54        | 47   | 80  | 81        |
| Econometric Theory    | 86     | 98                           | 87          | 20        | 106  | 63  | 136       |
| Inter Rev Law & Econ  | 87     | 99                           | 74          | 122       | 52   | 67  | 49        |
| WiSt                  | 88     | 79                           | 98          | 96        | 108  | 86  | 62        |
| Europ J Law & Econ    | 89     | 96                           | 77          | 117       | 58   | 58  | 59        |
| App Econ Quarterly    | 90     | 80                           | 101         | 75        | 116  | 125 | 69        |
| ORDO                  | 91     | 94                           | 118         | 147       | 80   | 102 | 40        |
| J Env Econ & Manag    | 92     | 83                           | 85          | 106       | 69   | 99  | 102       |
| Regional Studies      | 93     | 74                           | 99          | 68        | 49   | 118 | 56        |
| Southern Econ J       | 94     | 102                          | 72          | 110       | 65   | 87  | 76        |
| J Econ Develop        | 95     | 93                           | 94          | 104       | 78   | 126 | 91        |
| Econ Modelling        | 96     | 90                           | 76          | 66        | 97   | 96  | 120       |
| J Comparative Econ    | 97     | 72                           | 104         | 89        | 101  | 120 | 70        |
| J Risk & Insurance    | 98     | 128                          | 80          | 99        | 60   | 24  | 83        |
| J Regional Science    | 99     | 87                           | 97          | 86        | 73   | 97  | 60        |
| Empirica              | 100    | 86                           | 102         | 52        | 104  | 101 | 80        |

| 1                          | 2      | 3                            | 4           | 5         | 6    | 7   | 8         |
|----------------------------|--------|------------------------------|-------------|-----------|------|-----|-----------|
|                            |        | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |             |           |      |     |           |
|                            | Gesamt | VWL-Politik                  | VWL-Theorie | Statistik | Fiwi | BWL | Sonstiges |
| Schw Z Volks & Stat        | 101    | 109                          | 114         | 91        | 102  | 122 | 93        |
| Research Policy            | 102    | 88                           | 91          | 85        | 122  | 73  | 72        |
| WISU                       | 103    | 108                          | 113         | 116       | 105  | 83  | 58        |
| Nature                     | 104    | 123                          | 66          | 107       | 107  | 77  | 47        |
| J Regulatory Econ          | 105    | 91                           | 79          | 120       | 84   | 85  | 127       |
| J Com Market Studies       | 106    | 82                           | 121         | 125       | 86   | 121 | 112       |
| Rev Income & Wealth        | 107    | 106                          | 115         | 77        | 87   | 136 | 75        |
| J Econ & Mgmt Strat        | 108    | 116                          | 64          | 131       | 100  | 35  | 133       |
| J Mathematical Econ        | 109    | 126                          | 58          | 113       | 112  | 78  | 146       |
| Kredit und Kapital         | 110    | 111                          | 117         | 105       | 145  | 54  | 131       |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 111    | 113                          | 106         | 98        | 135  | 117 | 94        |
| Intern J Forecasting       | 112    | 103                          | 129         | 39        | 146  | 89  | 128       |
| Intern Labour Rev          | 113    | 112                          | 119         | 88        | 141  | 98  | 88        |
| Const Pol Economy          | 114    | 114                          | 130         | 150       | 62   | 128 | 101       |
| AStA                       | 115    | 120                          | 144         | 32        | 127  | 104 | 89        |
| J Forecasting              | 116    | 107                          | 125         | 47        | 147  | 81  | 122       |
| Econ Record                | 117    | 121                          | 93          | 108       | 89   | 110 | 123       |
| List Forum                 | 118    | 115                          | 143         | 141       | 92   | 147 | 51        |
| Aussenwirtschaft           | 119    | 100                          | 124         | 126       | 136  | 145 | 111       |
| J Finan Quant Analy        | 120    | 139                          | 127         | 73        | 139  | 21  | 142       |
| The Manchester School      | 121    | 122                          | 92          | 103       | 123  | 140 | 143       |
| Zeit für Betriebsw         | 122    | 150                          | 148         | 137       | 142  | 12  | 86        |
| Econ Systems               | 123    | 110                          | 133         | 123       | 133  | 133 | 139       |
| Intereconomics             | 124    | 105                          | 137         | 132       | 125  | 142 | 135       |
| J Business                 | 125    | 141                          | 120         | 102       | 148  | 26  | 115       |
| Gen Pap Risk & In Th       | 126    | 138                          | 105         | 119       | 88   | 61  | 109       |
| Industrial Relations       | 127    | 127                          | 138         | 95        | 138  | 75  | 132       |
| Expl in Econ Hist          | 128    | 140                          | 135         | 130       | 118  | 119 | 67        |
| Econ The Open-Access       | 129    | 124                          | 90          | 97        | 98   | 138 | 137       |
| Zfbf                       | 130    | 148                          | 146         | 134       | 150  | 13  | 119       |
| App Financial Econ         | 131    | 119                          | 128         | 93        | 124  | 55  | 144       |
| Intern J Social Econ       | 132    | 137                          | 126         | 133       | 96   | 103 | 99        |
| J Post-Keynes Econ         | 133    | 133                          | 96          | 129       | 149  | 148 | 124       |
| National Tax J             | 134    | 136                          | 134         | 146       | 24   | 130 | 150       |
| International Organization | 135    | 117                          | 131         | 128       | 131  | 109 | 129       |
| J Econ Education           | 136    | 131                          | 122         | 115       | 117  | 92  | 121       |
| Leviathan                  | 137    | 130                          | 136         | 149       | 128  | 134 | 85        |
| Open Economies Rev         | 138    | 118                          | 110         | 127       | 143  | 141 | 147       |
| Public Finance Rev         | 139    | 129                          | 142         | 136       | 39   | 143 | 148       |
| Cato J                     | 140    | 125                          | 140         | 145       | 99   | 131 | 117       |
| J Cultural Econ            | 141    | 134                          | 123         | 138       | 121  | 113 | 107       |
| Jahrb für Regionalw        | 142    | 132                          | 149         | 118       | 119  | 149 | 108       |
| Zeitschrift Umweltpol      | 143    | 143                          | 147         | 148       | 137  | 127 | 104       |
| An d'eco & de statist      | 144    | 144                          | 132         | 81        | 130  | 144 | 126       |
| Inform Econ & Policy       | 145    | 135                          | 116         | 135       | 114  | 112 | 140       |
| Metroecon                  | 146    | 147                          | 112         | 142       | 140  | 132 | 141       |
| Australian Econ Rev        | 147    | 142                          | 141         | 140       | 129  | 137 | 145       |
| Land Econ                  | 148    | 145                          | 145         | 144       | 126  | 150 | 138       |
| Am J Agric Econ            | 149    | 146                          | 139         | 139       | 132  | 146 | 125       |
| J Accounting & Econ        | 150    | 149                          | 150         | 143       | 144  | 45  | 149       |

**Tabelle 8: Bewertung der Reputation, abhängig vom Tätigkeitsgebiet**

| 1                       | 2              | 3                            | 4                  | 5                | 6           | 7         | 8                |
|-------------------------|----------------|------------------------------|--------------------|------------------|-------------|-----------|------------------|
| N <sup>a</sup>          | Gesamt<br>n.a. | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |                    |                  |             |           |                  |
|                         |                | VWL-Politik<br>333           | VWL-Theorie<br>256 | Statistik<br>191 | Fiwi<br>116 | BWL<br>83 | Sonstiges<br>120 |
| American Econ Rev       | 1              | 1                            | 1                  | 1                | 1           | 1         | 1                |
| Econometrica            | 2              | 3                            | 2                  | 2                | 3           | 2         | 2                |
| Quarterly J Econ        | 3              | 2                            | 4                  | 3                | 4           | 3         | 3                |
| J Political Economy     | 4              | 4                            | 3                  | 4                | 2           | 5         | 5                |
| J Econ Literature       | 5              | 5                            | 7                  | 6                | 6           | 8         | 4                |
| Rev Econ Studies        | 6              | 7                            | 5                  | 5                | 8           | 6         | 8                |
| Econ J                  | 7              | 6                            | 6                  | 10               | 7           | 13        | 6                |
| Science                 | 8              | 8                            | 9                  | 8                | 10          | 10        | 12               |
| J Econ Theory           | 9              | 12                           | 8                  | 13               | 12          | 9         | 7                |
| Nature                  | 10             | 9                            | 10                 | 12               | 14          | 7         | 9                |
| J Econ Perspectives     | 11             | 10                           | 13                 | 14               | 9           | 14        | 11               |
| Rev Econ & Stat         | 12             | 11                           | 17                 | 7                | 18          | 20        | 10               |
| J Finance               | 13             | 16                           | 11                 | 18               | 15          | 4         | 31               |
| J Public Econ           | 14             | 14                           | 12                 | 22               | 5           | 27        | 13               |
| J Monetary Econ         | 15             | 13                           | 15                 | 15               | 20          | 24        | 23               |
| European Econ Rev       | 16             | 15                           | 19                 | 17               | 13          | 22        | 20               |
| J Europ Econ Assoc      | 17             | 18                           | 18                 | 16               | 16          | 18        | 21               |
| RAND J Econ             | 18             | 17                           | 14                 | 26               | 11          | 12        | 16               |
| Intern Econ Rev         | 19             | 19                           | 16                 | 21               | 23          | 30        | 26               |
| J Econometrics          | 20             | 20                           | 24                 | 9                | 24          | 28        | 15               |
| J Labor Econ            | 21             | 21                           | 21                 | 24               | 26          | 19        | 18               |
| Am Econ J: Applied Econ | 22             | 22                           | 25                 | 28               | 22          | 25        | 14               |
| J Intern Econ           | 23             | 24                           | 28                 | 32               | 29          | 37        | 34               |
| J Mon, Cred & Bank      | 24             | 23                           | 23                 | 23               | 34          | 15        | 38               |
| Scandinavian J Econ     | 25             | 26                           | 30                 | 30               | 21          | 32        | 24               |
| Games & Econ Behav      | 26             | 31                           | 20                 | 36               | 17          | 21        | 41               |
| Econ Letters            | 27             | 27                           | 26                 | 25               | 31          | 31        | 28               |
| J Am Stat Assoc         | 28             | 25                           | 31                 | 11               | 46          | 26        | 27               |
| J Econ Behav & Org      | 29             | 35                           | 27                 | 34               | 30          | 16        | 22               |
| J Financial Econ        | 30             | 32                           | 35                 | 27               | 44          | 11        | 39               |
| Econ Theory             | 31             | 37                           | 22                 | 38               | 39          | 34        | 25               |
| Econometric Theory      | 32             | 33                           | 33                 | 20               | 42          | 29        | 32               |
| Public Choice           | 33             | 34                           | 32                 | 46               | 19          | 49        | 17               |
| J Law & Econ            | 34             | 36                           | 39                 | 52               | 32          | 17        | 19               |
| Labour Econ             | 35             | 30                           | 38                 | 33               | 40          | 36        | 37               |
| J Econ Dyn & Contr      | 36             | 39                           | 29                 | 37               | 37          | 35        | 61               |
| Brookings Papers        | 37             | 29                           | 43                 | 35               | 55          | 50        | 45               |
| J Develop Econ          | 38             | 28                           | 36                 | 43               | 35          | 58        | 40               |
| J Macroecon             | 39             | 38                           | 37                 | 41               | 36          | 40        | 66               |
| J Health Econ           | 40             | 40                           | 44                 | 40               | 28          | 38        | 52               |
| Oxford Econ Papers      | 41             | 47                           | 42                 | 49               | 38          | 60        | 33               |
| Intern J Ind Org        | 42             | 49                           | 34                 | 45               | 54          | 42        | 54               |
| J Industrial Econ       | 43             | 48                           | 40                 | 47               | 65          | 33        | 30               |
| J Banking & Finance     | 44             | 43                           | 46                 | 39               | 51          | 23        | 53               |
| Ox Bul Econ & Stat      | 45             | 45                           | 58                 | 29               | 63          | 52        | 35               |
| J Mathematical Econ     | 46             | 52                           | 41                 | 54               | 43          | 44        | 47               |
| Econometric J           | 47             | 46                           | 60                 | 31               | 68          | 47        | 46               |
| J Econ Growth           | 48             | 42                           | 45                 | 42               | 50          | 80        | 57               |
| J Econ History          | 49             | 54                           | 50                 | 59               | 53          | 59        | 29               |
| JITE                    | 50             | 56                           | 53                 | 70               | 47          | 48        | 44               |

<sup>a</sup> Mehrfachnennungen möglich

| 1                     | 2      | 3                            | 4           | 5         | 6    | 7   | 8         |
|-----------------------|--------|------------------------------|-------------|-----------|------|-----|-----------|
|                       |        | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |             |           |      |     |           |
|                       | Gesamt | VWL-Politik                  | VWL-Theorie | Statistik | Fiwi | BWL | Sonstiges |
| J Urban Econ          | 51     | 51                           | 47          | 48        | 25   | 70  | 51        |
| Rev Intern Econ       | 52     | 41                           | 54          | 51        | 57   | 73  | 55        |
| Econ Policy           | 53     | 50                           | 56          | 56        | 41   | 71  | 65        |
| Economica             | 54     | 55                           | 52          | 58        | 52   | 53  | 48        |
| Europ J Pol Economy   | 55     | 44                           | 57          | 62        | 45   | 61  | 43        |
| J Intern Money & Fin  | 56     | 57                           | 59          | 44        | 69   | 51  | 59        |
| J Public Econ Theory  | 57     | 60                           | 48          | 65        | 33   | 64  | 58        |
| Canadian J Econ       | 58     | 58                           | 49          | 57        | 48   | 63  | 85        |
| J Law, Econ & Org     | 59     | 62                           | 55          | 78        | 49   | 41  | 36        |
| Applied Econ          | 60     | 53                           | 63          | 55        | 56   | 65  | 42        |
| J Bus & Econ Stat     | 61     | 61                           | 65          | 19        | 102  | 45  | 72        |
| Kyklos                | 62     | 59                           | 70          | 76        | 60   | 69  | 49        |
| Econ Inquiry          | 63     | 63                           | 51          | 63        | 64   | 66  | 60        |
| J Risk & Insurance    | 64     | 66                           | 61          | 67        | 71   | 55  | 50        |
| J Population Econ     | 65     | 64                           | 64          | 53        | 62   | 87  | 71        |
| Rev Indust Org        | 66     | 67                           | 62          | 66        | 76   | 54  | 62        |
| German Econ Rev       | 67     | 73                           | 73          | 64        | 66   | 67  | 70        |
| Intern Tax & Publ Fin | 68     | 69                           | 69          | 88        | 27   | 86  | 86        |
| Ox Rev Econ Pol       | 69     | 65                           | 75          | 72        | 87   | 74  | 67        |
| J Env Econ & Manag    | 70     | 70                           | 67          | 87        | 67   | 95  | 68        |
| Reg Sc & Urb Econ     | 71     | 75                           | 74          | 68        | 58   | 79  | 77        |
| Empirical Econ        | 72     | 71                           | 82          | 50        | 93   | 62  | 74        |
| Cambridge J Econ      | 73     | 68                           | 71          | 79        | 79   | 84  | 64        |
| J Econ Surveys        | 74     | 74                           | 72          | 71        | 73   | 81  | 84        |
| J Evolutionary Econ   | 75     | 79                           | 68          | 101       | 83   | 98  | 63        |
| Inter Rev Law & Econ  | 76     | 78                           | 77          | 99        | 77   | 77  | 73        |
| Jahrb Nat & Stat      | 77     | 85                           | 92          | 75        | 86   | 88  | 69        |
| J Econ Develop        | 78     | 76                           | 86          | 81        | 84   | 94  | 87        |
| J Econ (Z Nat-ök)     | 79     | 98                           | 78          | 97        | 81   | 92  | 75        |
| Regional Studies      | 80     | 77                           | 95          | 74        | 70   | 107 | 56        |
| Persp der Wipol       | 81     | 90                           | 107         | 94        | 75   | 97  | 80        |
| Scot J Pol Economy    | 82     | 80                           | 79          | 86        | 78   | 90  | 81        |
| J Econ & Mgmt Strat   | 83     | 89                           | 66          | 107       | 96   | 56  | 104       |
| Finanzarchiv          | 84     | 94                           | 98          | 104       | 61   | 96  | 90        |
| J Comparative Econ    | 85     | 72                           | 90          | 82        | 85   | 104 | 95        |
| J Regional Science    | 86     | 84                           | 88          | 80        | 72   | 72  | 83        |
| J Finan Quant Analy   | 87     | 97                           | 96          | 69        | 116  | 43  | 108       |
| J Forecasting         | 88     | 82                           | 87          | 60        | 105  | 76  | 107       |
| Europ J Law & Econ    | 89     | 88                           | 80          | 102       | 74   | 85  | 79        |
| J Business            | 90     | 100                          | 76          | 84        | 113  | 39  | 117       |
| Am J Agric Econ       | 91     | 83                           | 84          | 83        | 97   | 91  | 78        |
| Econ Modelling        | 92     | 81                           | 91          | 77        | 104  | 89  | 92        |
| CESifo Econ Studies   | 93     | 92                           | 85          | 103       | 80   | 109 | 88        |
| Applied Econ Letters  | 94     | 86                           | 89          | 73        | 90   | 83  | 91        |
| Rev Worldeconomics    | 95     | 87                           | 99          | 91        | 108  | 123 | 76        |
| J Regulatory Econ     | 96     | 91                           | 81          | 98        | 95   | 102 | 105       |
| Southern Econ J       | 97     | 102                          | 83          | 106       | 82   | 100 | 102       |
| App Financial Econ    | 98     | 93                           | 102         | 93        | 94   | 82  | 103       |
| Research Policy       | 99     | 95                           | 94          | 95        | 103  | 75  | 99        |
| Intern Labour Rev     | 100    | 99                           | 100         | 100       | 114  | 103 | 94        |

| 1                          | 2      | 3                            | 4           | 5         | 6    | 7   | 8         |
|----------------------------|--------|------------------------------|-------------|-----------|------|-----|-----------|
|                            |        | Rang nach Arbeitsschwerpunkt |             |           |      |     |           |
|                            | Gesamt | VWL-Politik                  | VWL-Theorie | Statistik | Fiwi | BWL | Sonstiges |
| Expl in Econ Hist          | 101    | 114                          | 108         | 114       | 98   | 105 | 89        |
| Empirica                   | 102    | 96                           | 103         | 90        | 107  | 99  | 82        |
| Rev Income & Wealth        | 103    | 104                          | 101         | 85        | 91   | 121 | 100       |
| Intern J Forecasting       | 104    | 103                          | 105         | 61        | 135  | 106 | 132       |
| Gen Pap Risk & In Th       | 105    | 106                          | 93          | 105       | 92   | 78  | 109       |
| An d'eco & de statist      | 106    | 115                          | 97          | 89        | 106  | 101 | 98        |
| Strct Chg & Econ Dyn       | 107    | 109                          | 106         | 108       | 109  | 119 | 112       |
| J Accounting & Econ        | 108    | 112                          | 111         | 112       | 117  | 46  | 130       |
| Zeit für Betriebsw         | 109    | 126                          | 124         | 125       | 123  | 68  | 96        |
| National Tax J             | 110    | 116                          | 118         | 127       | 59   | 114 | 140       |
| Industrial Relations       | 111    | 108                          | 112         | 96        | 136  | 93  | 128       |
| Econ Record                | 112    | 110                          | 104         | 115       | 89   | 116 | 114       |
| J Com Market Studies       | 113    | 101                          | 115         | 118       | 99   | 125 | 126       |
| Econ Systems               | 114    | 105                          | 117         | 116       | 126  | 120 | 118       |
| J Post-Keynes Econ         | 115    | 113                          | 109         | 110       | 128  | 127 | 116       |
| International Organization | 116    | 107                          | 120         | 113       | 111  | 117 | 111       |
| AStA                       | 117    | 119                          | 130         | 92        | 119  | 111 | 125       |
| J Econ Education           | 118    | 111                          | 113         | 111       | 101  | 112 | 115       |
| The Manchester School      | 119    | 117                          | 110         | 117       | 130  | 118 | 136       |
| Public Finance Rev         | 120    | 118                          | 122         | 122       | 88   | 113 | 131       |
| Schmollers Jahrbuch        | 121    | 124                          | 132         | 109       | 124  | 130 | 93        |
| Zeit Wirtschaftspol        | 122    | 122                          | 141         | 131       | 118  | 108 | 97        |
| ifo-Schnelldienst          | 123    | 127                          | 133         | 138       | 115  | 136 | 110       |
| Const Pol Economy          | 124    | 121                          | 134         | 141       | 100  | 124 | 120       |
| Zfbf                       | 125    | 144                          | 136         | 132       | 149  | 57  | 129       |
| App Econ Quarterly         | 126    | 125                          | 125         | 119       | 122  | 139 | 127       |
| Schw Z Volks & Stat        | 127    | 132                          | 131         | 121       | 127  | 140 | 113       |
| Jahrb Wirtschaftsw         | 128    | 135                          | 137         | 126       | 112  | 143 | 101       |
| Intern J Social Econ       | 129    | 129                          | 121         | 129       | 125  | 115 | 123       |
| Open Economies Rev         | 130    | 120                          | 116         | 124       | 133  | 137 | 144       |
| Cato J                     | 131    | 123                          | 139         | 139       | 110  | 138 | 121       |
| Kredit und Kapital         | 132    | 131                          | 129         | 120       | 146  | 110 | 143       |
| Australian Econ Rev        | 133    | 134                          | 127         | 136       | 132  | 129 | 134       |
| J Cultural Econ            | 134    | 130                          | 128         | 123       | 120  | 122 | 133       |
| Land Econ                  | 135    | 128                          | 119         | 128       | 121  | 134 | 139       |
| ORDO                       | 136    | 136                          | 143         | 147       | 134  | 126 | 106       |
| DIW Vierteljah             | 137    | 138                          | 135         | 133       | 137  | 135 | 119       |
| DIW Wochenbericht          | 138    | 141                          | 144         | 143       | 141  | 145 | 124       |
| Metroecon                  | 139    | 140                          | 114         | 130       | 143  | 131 | 142       |
| Wirtschaftsdienst          | 140    | 137                          | 142         | 135       | 131  | 147 | 135       |
| Inform Econ & Policy       | 141    | 139                          | 123         | 137       | 129  | 128 | 141       |
| Aussenwirtschaft           | 142    | 133                          | 140         | 142       | 144  | 142 | 138       |
| Econ The Open-Access       | 143    | 143                          | 126         | 134       | 139  | 133 | 149       |
| Leviathan                  | 144    | 142                          | 138         | 144       | 138  | 132 | 122       |
| Jahrb für Regionalw        | 145    | 146                          | 146         | 140       | 140  | 148 | 145       |
| Intereconomics             | 146    | 145                          | 145         | 145       | 145  | 144 | 146       |
| List Forum                 | 147    | 147                          | 150         | 146       | 142  | 150 | 137       |
| Zeitschrift Umweltpol      | 148    | 149                          | 149         | 149       | 150  | 141 | 148       |
| WiSt                       | 149    | 148                          | 147         | 148       | 147  | 149 | 150       |
| WISU                       | 150    | 150                          | 148         | 150       | 148  | 146 | 147       |



**Tabelle 9: Veränderung des Rangs der Relevanzbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                    | 2            | 3            | 4        | 5                   | 6            | 7            | 8        |
|----------------------|--------------|--------------|----------|---------------------|--------------|--------------|----------|
| "Gewinner"           |              |              |          | "Verlierer"         |              |              |          |
|                      | Rang<br>2011 | Rang<br>2000 | $\Delta$ |                     | Rang<br>2011 | Rang<br>2000 | $\Delta$ |
| J Health Econ        | 85           | 127          | 42       | WISU                | 103          | 37           | -66      |
| Applied Econ Letters | 79           | 117          | 38       | Aussenwirtschaft    | 119          | 55           | -64      |
| Econometric J        | 76           | 112          | 36       | WiSt                | 88           | 28           | -60      |
| J Am Stat Assoc      | 68           | 104          | 36       | Schw Z Volks & Stat | 101          | 42           | -59      |
| J Population Econ    | 67           | 103          | 36       | List Forum          | 118          | 65           | -53      |
| Research Policy      | 102          | 138          | 36       | Schmollers Jahrbuch | 64           | 11           | -53      |
| Rev Intern Econ      | 47           | 80           | 33       | Zfbf                | 130          | 79           | -51      |
| J Bus & Econ Stat    | 66           | 98           | 32       | Kredit und Kapital  | 110          | 62           | -48      |
| J Public Econ Theory | 55           | 84           | 29       | App Econ Quarterly  | 90           | 43           | -47      |
| Labour Econ          | 36           | 64           | 28       | Zeit für Betriebsw  | 122          | 76           | -46      |

**Tabelle 10: Veränderung des Rangs der Reputationsbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                   | 2            | 3            | 4        | 5                   | 6            | 7            | 8        |
|---------------------|--------------|--------------|----------|---------------------|--------------|--------------|----------|
| "Gewinner"          |              |              |          | "Verlierer"         |              |              |          |
|                     | Rang<br>2011 | Rang<br>2000 | $\Delta$ |                     | Rang<br>2011 | Rang<br>2000 | $\Delta$ |
| J Population Econ   | 65           | 103          | 38       | Aussenwirtschaft    | 142          | 90           | -52      |
| Research Policy     | 99           | 137          | 38       | Schmollers Jahrbuch | 121          | 74           | -47      |
| Labour Econ         | 35           | 69           | 34       | Rev Worldeconomics  | 95           | 54           | -41      |
| Regional Studies    | 80           | 114          | 34       | J Econ (Z Nat-ök)   | 79           | 42           | -37      |
| Scot J Pol Economy  | 82           | 116          | 34       | Finanzarchiv        | 84           | 50           | -34      |
| J Urban Econ        | 51           | 84           | 33       | Economica           | 54           | 23           | -31      |
| J Risk & Insurance  | 64           | 96           | 32       | Kredit und Kapital  | 132          | 102          | -30      |
| CESifo Econ Studies | 93           | 121          | 28       | Schw Z Volks & Stat | 127          | 97           | -30      |
| Ox Bul Econ & Stat  | 45           | 71           | 26       | AStA                | 117          | 88           | -29      |
| Rev Intern Econ     | 52           | 78           | 26       | J Business          | 90           | 62           | -28      |

**Tabelle 11: Veränderung der durchschnittlichen Relevanzbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                    | 2              | 3              | 4        | 5                   | 6              | 7              | 8        |
|----------------------|----------------|----------------|----------|---------------------|----------------|----------------|----------|
| "Gewinner"           |                |                |          | "Verlierer"         |                |                |          |
|                      | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | $\Delta$ |                     | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | $\Delta$ |
| J Health Econ        | 0.97           | 0.42           | 0.55     | Schmollers Jahrbuch | 1.08           | 1.93           | -0.85    |
| Labour Econ          | 1.42           | 0.92           | 0.50     | Rev Worldeconomics  | 1.10           | 1.65           | -0.55    |
| Applied Econ Letters | 0.99           | 0.50           | 0.49     | WiSt                | 0.91           | 1.46           | -0.55    |
| Rev Intern Econ      | 1.25           | 0.78           | 0.47     | J Econ (Z Nat-ök)   | 1.24           | 1.69           | -0.45    |
| J Public Econ Theory | 1.20           | 0.74           | 0.46     | WISU                | 0.80           | 1.25           | -0.45    |
| Ox Bul Econ & Stat   | 1.35           | 0.89           | 0.46     | Finanzarchiv        | 1.11           | 1.53           | -0.42    |
| Research Policy      | 0.81           | 0.35           | 0.46     | Jahrb Nat & Stat    | 1.53           | 1.87           | -0.34    |
| Rev Econ Studies     | 2.40           | 1.94           | 0.46     | JITE                | 1.52           | 1.85           | -0.33    |
| Econometric J        | 0.99           | 0.54           | 0.45     | Kyklos              | 1.59           | 1.91           | -0.32    |
| Rev Econ & Stat      | 2.10           | 1.65           | 0.45     | Aussenwirtschaft    | 0.69           | 1.00           | -0.31    |

**Tabelle 12: Veränderung der durchschnittlichen Reputationsbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                  | 2              | 3              | 4        | 5                   | 6              | 7              | 8        |
|--------------------|----------------|----------------|----------|---------------------|----------------|----------------|----------|
| "Gewinner"         |                |                |          | "Verlierer"         |                |                |          |
|                    | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | $\Delta$ |                     | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | $\Delta$ |
| Labour Econ        | 2.67           | 2.29           | 0.38     | Schmollers Jahrbuch | 1.25           | 2.24           | -0.99    |
| Rev Econ Studies   | 3.83           | 3.45           | 0.38     | Aussenwirtschaft    | 0.98           | 1.95           | -0.97    |
| J Public Econ      | 3.34           | 2.99           | 0.35     | J Econ (Z Nat-ök)   | 1.73           | 2.70           | -0.97    |
| Quarterly J Econ   | 4.33           | 4.01           | 0.32     | Finanzarchiv        | 1.69           | 2.62           | -0.93    |
| J Urban Econ       | 2.30           | 2.06           | 0.24     | Rev Worldeconomics  | 1.61           | 2.51           | -0.90    |
| J Am Stat Assoc    | 2.86           | 2.67           | 0.19     | Economica           | 2.29           | 3.16           | -0.87    |
| J Population Econ  | 2.05           | 1.86           | 0.19     | Brookings Papers    | 2.61           | 3.46           | -0.85    |
| J Risk & Insurance | 2.06           | 1.90           | 0.16     | Kredit und Kapital  | 1.07           | 1.86           | -0.79    |
| Research Policy    | 1.51           | 1.37           | 0.14     | Schw Z Volks & Stat | 1.15           | 1.89           | -0.74    |
| Rev Intern Econ    | 2.29           | 2.15           | 0.14     | Zfbf                | 1.17           | 1.88           | -0.71    |

**Tabelle 13: Prozentuale Veränderung der durchschnittlichen Relevanzbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                    | 2              | 3              | 4    | 5                   | 6              | 7              | 8    |
|----------------------|----------------|----------------|------|---------------------|----------------|----------------|------|
| "Gewinner"           |                |                |      | "Verlierer"         |                |                |      |
|                      | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | Δ    |                     | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | Δ    |
| J Econ Education     | 0.57           | 0.20           | 186% | Schmollers Jahrbuch | 1.08           | 1.93           | -44% |
| Research Policy      | 0.81           | 0.35           | 131% | WiSt                | 0.91           | 1.46           | -38% |
| J Health Econ        | 0.97           | 0.42           | 130% | WISU                | 0.80           | 1.25           | -36% |
| Inform Econ & Policy | 0.49           | 0.22           | 122% | Rev Worldeconomics  | 1.10           | 1.65           | -33% |
| Applied Econ Letters | 0.99           | 0.50           | 97%  | Aussenwirtschaft    | 0.69           | 1.00           | -31% |
| App Financial Econ   | 0.60           | 0.31           | 94%  | Schw Z Volks & Stat | 0.81           | 1.12           | -28% |
| Gen Pap Risk & In Th | 0.62           | 0.32           | 94%  | Finanzarchiv        | 1.11           | 1.53           | -27% |
| Intern J Forecasting | 0.71           | 0.38           | 88%  | J Econ (Z Nat-ök)   | 1.24           | 1.69           | -26% |
| J Com Market Studies | 0.77           | 0.41           | 88%  | List Forum          | 0.69           | 0.92           | -25% |
| Econometric J        | 0.99           | 0.54           | 84%  | Kredit und Kapital  | 0.73           | 0.95           | -23% |

**Tabelle 14: Prozentuale Veränderung der durchschnittlichen Reputationsbewertung zwischen 2000 und 2011**

| 1                  | 2              | 3              | 4   | 5                     | 6              | 7              | 8    |
|--------------------|----------------|----------------|-----|-----------------------|----------------|----------------|------|
| "Gewinner"         |                |                |     | "Verlierer"           |                |                |      |
|                    | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | Δ   |                       | Punkte<br>2011 | Punkte<br>2000 | Δ    |
| Labour Econ        | 2.67           | 2.29           | 17% | Aussenwirtschaft      | 0.98           | 1.95           | -50% |
| J Public Econ      | 3.34           | 2.99           | 12% | WiSt                  | 0.76           | 1.45           | -48% |
| J Urban Econ       | 2.30           | 2.06           | 12% | Schmollers Jahrbuch   | 1.25           | 2.24           | -44% |
| Rev Econ Studies   | 3.83           | 3.45           | 11% | Kredit und Kapital    | 1.07           | 1.86           | -42% |
| J Population Econ  | 2.05           | 1.86           | 10% | Zeitschrift Umweltpol | 0.77           | 1.33           | -42% |
| Research Policy    | 1.51           | 1.37           | 10% | WISU                  | 0.72           | 1.23           | -41% |
| J Risk & Insurance | 2.06           | 1.90           | 8%  | Schw Z Volks & Stat   | 1.15           | 1.89           | -39% |
| Quarterly J Econ   | 4.33           | 4.01           | 8%  | Zfbf                  | 1.17           | 1.88           | -38% |
| J Am Stat Assoc    | 2.86           | 2.67           | 7%  | List Forum            | 0.79           | 1.24           | -37% |
| Rev Intern Econ    | 2.29           | 2.15           | 6%  | Australian Econ Rev   | 1.07           | 1.68           | -36% |

**Tabelle 15: Spearman-Rangkorrelationskoeffizienten**

| 1     | 2    | 3     | 4     | 5    |
|-------|------|-------|-------|------|
|       | <36  | 36-45 | 46-55 | 55+  |
| <36   |      | 0.93  | 0.82  | 0.54 |
| 36-45 | 0.97 |       | 0.89  | 0.62 |
| 46-55 | 0.97 | 0.99  |       | 0.81 |
| 55+   | 0.88 | 0.88  | 0.89  |      |

Oberer Bereich: Rangkorrelation der Relevanzbewertung.

Unterer Bereich: Rangkorrelation der Reputationsbewertung.

**Tabelle 16: Spearman-Rangkorrelationskoeffizienten für Alterskohorten**

| 1     | 2     | 3                                 | 4                                   |
|-------|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 2000  | 2011  | Korrelation Relevanz <sup>a</sup> | Korrelation Reputation <sup>a</sup> |
| <36   | 36-45 | 0.90                              | 0.96                                |
| 36-45 | 46-55 | 0.89                              | 0.73                                |
| 46-55 | 55-65 | 0.80                              | 0.90                                |
| 55+   | 65+   | 0.85                              | 0.87                                |

<sup>a</sup> Alle angegebenen Korrelationen sind auf dem 1%-Niveau signifikant.

**Tabelle 17: Spearman-Rangkorrelationskoeffizienten für Altersklassen**

| 1     | 2     | 3                                 | 4                                   |
|-------|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 2000  | 2011  | Korrelation Relevanz <sup>a</sup> | Korrelation Reputation <sup>a</sup> |
| <36   | <36   | 0.82                              | 0.95                                |
| 36-45 | 36-45 | 0.77                              | 0.74                                |
| 46-55 | 46-55 | 0.84                              | 0.88                                |
| 55+   | 55+   | 0.84                              | 0.88                                |

<sup>a</sup> Alle angegebenen Korrelationen sind auf dem 1%-Niveau signifikant.

**Tabelle 18: Gegenüberstellung der Ergebnisse verschiedener Zeitschriftenrankings**

| <b>Journals</b>                  | <b>Anzahl</b> | <b>Ø Punkte</b> | <b>Ø Rang</b> | <b>Ø BH</b> |
|----------------------------------|---------------|-----------------|---------------|-------------|
| <b>A+</b>                        | 8             | 3,9             | 7,8           | 0,95        |
| <b>A</b>                         | 17            | 2,9             | 29,4          | 0,55        |
| <b>B+</b>                        | 28            | 2,2             | 58,3          | 0,27        |
| <b>B</b>                         | 24            | 1,9             | 73,4          | 0,21        |
| <b>C+</b>                        | 32            | 1,6             | 92,1          | 0,11        |
| <b>Nicht erfasst<sup>a</sup></b> | 37            | 1,3             | 115,3         | 0,11        |

<sup>a</sup> Nicht erfasste ohne Berücksichtigung von Science und Nature.

## Was lesen und schätzen Sie als Ökonominen und Ökonomen?

Erläuterungen zum Ausfüllen des Fragebogens:

- Die mit \* markierten Fragen sind Pflichtfragen.
- Es ist nicht möglich, auf eine vorhergehende Seite zurückzugelangen, um Angaben zu korrigieren.
- Durch Klicken des Weiter-Buttons werden Ihre Antworten gespeichert. Sie können die Umfrage verlassen, um später auf der Folgeseite mit der Umfrage fortzufahren.
- Benutzen Sie für Ihre Bewertung eine Skala von 0 (=keine Bedeutung) bis 5 (=sehr hohe Bedeutung)
- Die Zeitschriftentitel sind verlinkt, so dass Sie Informationen zu den einzelnen Publikationen abrufen können, ohne die Umfrage zu verlassen.

**Die in dieser Umfrage erhobenen Daten werden nicht an Dritte weitergegeben und ausschließlich zum erläuterten Umfragezweck ausgewertet.**

**Nach Beendigung der Online-Umfrage werden die zur Verfügung gestellten Daten auf allen Datenträgern vollständig gelöscht.**

**Die Ergebnisse der Befragung werden Prof. Justus Haucap und Prof. Michael Bräuninger ausschließlich in anonymisierter Form zugeleitet.\***

- Ich stimme der Speicherung und Nutzung der erhobenen Daten zu.

### Demografische Angaben

#### Alter\*

- unter 36  
 36-45  
 46-55  
 56-65  
 über 65

#### Tätig an\*

- Universität  
 Fachhochschule u. ä.  
 Forschungsinstitut  
 Sonstiges

#### Wissenschaftlicher Status\*

Bei ausländischen Abschlüssen bitte das jeweilige Äquivalent wählen.

- Professor/in  
 Privatdozent/in  
 Promoviert  
 Diplom / Master  
 Anderer

**Derzeitiger Arbeitsort\***

- Deutschland
- Österreich
- Schweiz
- Sonstiges

**Derzeitiger Arbeitsschwerpunkt\***

Bitte anhaken. Mehrfachnennungen sind möglich.

- VWL-Theorie
- VWL-Politik
- Finanzwissenschaft
- Statistik/Ökonometrie
- BWL
- Sonstiges

**Wir bitten Sie, im Folgenden eine Einschätzung einerseits der Reputation von verschiedenen Fachzeitschriften vorzunehmen und andererseits die jeweilige Bedeutung der Zeitschrift für Ihre Arbeit anzugeben. Falls Sie der Meinung sind, dass eine solche Bewertung prinzipiell überhaupt nicht möglich ist, markieren Sie bitte Abbruch und klicken Sie auf den Weiter-Button. Sie verlassen damit die Umfrage endgültig und können Sie auch nicht zu einem späteren Zeitpunkt wieder aufrufen.**

**Um mit der Umfrage fortzufahren, klicken Sie nur auf den Weiter-Button.**

- Abbruch

weiter

## Was lesen und schätzen Sie als Ökonominen und Ökonomen?

Erläuterungen zum Ausfüllen des Fragebogens:

- Die mit \* markierten Fragen sind Pflichtfragen.
- Es ist nicht möglich, auf eine vorhergehende Seite zurückzugelangen, um Angaben zu korrigieren.
- Durch Klicken des Weiter-Buttons werden Ihre Antworten gespeichert. Sie können die Umfrage verlassen, um später auf der Folgeseite mit der Umfrage fortzufahren.
- Benutzen Sie für Ihre Bewertung eine Skala von 0 (=keine Bedeutung) bis 5 (=sehr hohe Bedeutung)
- Die Zeitschriftentitel sind verlinkt, so dass Sie Informationen zu den einzelnen Publikationen abrufen können, ohne die Umfrage zu verlassen.

Bitte füllen Sie mindestens Block 1 aus, gerne aber auch mehr.

### Block 1

#### **American Economic Journal: Applied Economics**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### **Annales d'économie et de statistique**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### **Applied Economics Quarterly (früher: Konjunkturpolitik)**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### **Aussenwirtschaft**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### **Cambridge Journal of Economics**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### **CESifo Economic Studies**

...



## Was lesen und schätzen Sie als Ökonominnen und Ökonomen?



Seite 3/6

**Vielen Dank, dass Sie bis hierhin mitgemacht haben.**

**Wenn Sie an dieser Stelle die Umfrage endgültig verlassen wollen, klicken Sie bitte Nein und den Weiter-Button.**

**Wollen Sie mit der Umfrage fortfahren und jetzt oder zu einem späteren Zeitpunkt weitere 50 Journals bewerten? Dann klicken Sie bitte auf Ja und den Weiter-Button.\***

- Ja
- Nein

weiter

...

## Was lesen und schätzen Sie als Ökonominnen und Ökonomen?



Seite 5/6

**Vielen Dank, dass Sie weiter durchgehalten haben.**

**Wenn Sie an dieser Stelle die Umfrage endgültig verlassen wollen, klicken Sie bitte Nein und den Weiter-Button.**

**Wollen Sie jetzt oder zu einem späteren Zeitpunkt auch die letzten 50 Journals bewerten? Dann klicken Sie bitte auf Ja und den Weiter-Button.\***

- Ja
- Nein

weiter

...

**Zeitschrift für Betriebswirtschaft**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

**Zeitschrift für Wirtschaftspolitik**

|                                 | 0                     | 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bedeutung für die eigene Arbeit | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Reputation                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

**Welche weiteren Zeitschriften sind für Ihre Arbeit besonders relevant?**

absenden

**Was lesen und schätzen Sie als Ökonominnen und Ökonomen?**



**Vielen Dank für Ihre Teilnahme  
Ihre ZBW**

## BISHER ERSCHIENEN

- 18 Bräuninger, Michael, Haucap, Justus und Muck, Johannes, Was lesen und schätzen Ökonomen im Jahr 2011?, August 2011.
- 17 Coenen, Michael, Haucap, Justus, Herr, Annika und Kuchinke, Björn A., Wettbewerbspotenziale im deutschen Apothekenmarkt, Juli 2011.
- 16 Haucap, Justus und Wenzel, Tobias, Wettbewerb im Internet: Was ist online anders als offline?, Juli 2011.  
Erscheint in: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik 2/2011.
- 15 Gersdorf, Hubertus, Netzneutralität: Regulierungsbedarf?, Juli 2011.  
Erscheint in: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik 2/2011.
- 14 Kruse, Jörn, Ökonomische Grundlagen des Wettbewerbs im Internet, Juli 2011.  
Erscheint in: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik 2/2011.
- 13 Coenen, Michael, Haucap, Justus und Herr, Annika, Regionalität: Wettbewerbliche Überlegungen zum Krankenhausmarkt, Juni 2011.  
Erscheint in: J. Klauber et al. (Hrsg.), Krankenhausreport 2012, Schattauer Stuttgart.
- 12 Stühmeier, Torben, Das Leistungsschutzrecht für Presseverleger: Eine ordnungspolitische Analyse, Juni 2011.
- 11 Haucap, Justus und Coenen, Michael, Mehr Plan- als Marktwirtschaft in der energiepolitischen Strategie 2020 der Europäischen Kommission, April 2011.
- 10 Göddeke, Anna, Haucap, Justus, Herr, Annika und Wey, Christian, Stabilität und Wandel von Arbeitsmarktinstitutionen aus wettbewerbsökonomischer Sicht, März 2011.  
Erschienen in: Zeitschrift für Arbeitsmarktforschung 44, 2011, S. 143-154.
- 09 Haucap, Justus, Steuerharmonisierung oder Steuerwettbewerb in Europa?, Dezember 2010.  
Erschienen in: Zeitschrift für das gesamte Kreditwesen 64, 2011, S. 25-28.
- 08 Haucap, Justus, Eingeschränkte Rationalität in der Wettbewerbsökonomie, Dezember 2010.  
Erschienen in: H. Michael Piper (Hrsg.), Neues aus Wissenschaft und Lehre. Jahrbuch der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf 2010, Düsseldorf University Press, S. 495-507.
- 07 Bataille, Marc und Coenen, Michael, Zugangsentgelte zur Infrastruktur der Deutsche Bahn AG: Fluch oder Segen durch vertikale Separierung?, Dezember 2010.  
Erscheint in: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik, 2011.
- 06 Normann, Hans-Theo, Experimentelle Ökonomik für die Wettbewerbspolitik, Dezember 2010.  
Erschienen in: H. Michael Piper (Hrsg.), Neues aus Wissenschaft und Lehre. Jahrbuch der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf 2010, Düsseldorf University Press, S. 509-522.
- 05 Baake, Pio, Kuchinke, Björn A. und Wey, Christian, Wettbewerb und Wettbewerbsvorschriften im Gesundheitswesen, November 2010.  
Erschienen in: Björn A. Kuchinke, Thorsten Sundmacher, Jürgen Zerth (Hrsg.), Wettbewerb und Gesundheitskapital, DIBOGS-Beiträge zur Gesundheitsökonomie und Sozialpolitik, Universitätsverlag Ilmenau, S. 10-22.

- 04 Haucap, Justus, Heimeshoff, Ulrich und Stühmeier, Torben, Wettbewerb im deutschen Mobilfunkmarkt, September 2010.  
Erscheint in: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik, 2011.
- 03 Haucap, Justus und Coenen, Michael, Industriepolitische Konsequenzen der Wirtschaftskrise, September 2010.  
Erschienen in: Theresia Theuri (Hrsg.), Wirtschaftspolitische Konsequenzen der Finanz- und Wirtschaftskrise, Schriften des Vereins für Socialpolitik Band 329, Duncker & Humblot Berlin, S. 57-84.
- 02 Haucap, Justus, Heimeshoff, Ulrich und Uhde, Andre, Zur Neuregulierung des Bankensektors nach der Finanzkrise: Bewertung der Reformvorhaben der EU aus ordnungspolitischer Sicht, September 2010.  
Erschienen in: Albrecht Michler, Heinz-Dieter Smeets (Hrsg.), Die aktuelle Finanzkrise: Bestandsaufnahme und Lehren für die Zukunft, Lucius & Lucius Stuttgart, 2011, S. 185 -207.
- 01 Haucap, Justus und Coenen, Michael, Regulierung und Deregulierung in Telekommunikationsmärkten: Theorie und Praxis, September 2010.  
Erschienen in: Stefan Bechtold, Joachim Jickeli, Mathias Rohe (Hrsg.), Recht, Ordnung und Wettbewerb: Festschrift zum 70. Geburtstag von Wernhard Möschel, Nomos Verlag Baden-Baden, 2011, S. 1005-1026.

**Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf**

**Düsseldorfer Institut für  
Wettbewerbsökonomie (DICE)**

Universitätsstraße 1\_ 40225 Düsseldorf  
[www.dice.uni-duesseldorf.de](http://www.dice.uni-duesseldorf.de)