

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>17</b>
<b>2</b>	<b>Der Preis der Fritz Thyssen Stiftung</b>	<b>21</b>
2.1	Entstehung und Zielsetzung des Prämierungsverfahrens	21
2.2	Richtlinien des Prämierungsverfahrens	22
2.3	Jury und Zeitschriften	23
<b>3</b>	<b>Die mehrfache <i>zwei-Welten-Lehre</i> wissenschaftlicher Reputation</b>	<b>27</b>
3.1	Motivation	27
3.2	Theorie	28
3.3	Methodik und Daten	34
3.3.1	Erfolgsgrößen des Prämierungsverfahrens und Rezeptionen	34
3.3.2	Aggregierter Prämierungserfolg, CHE-Daten und Daten des Wissenschaftsrates	38
3.4	Datenanalyse	40
3.4.1	Erfolgsgrößen des Prämierungsverfahrens und Rezeptionen	40
3.4.2	Preis der FTS und qualitative Leistungsindikatoren des Wissenschaftsrates	44
3.4.3	Preis der FTS und Publikationen	46
3.5	Zusammenfassung	49
<b>4</b>	<b>Merkmale prämierter und nominierter Aufsätze</b>	<b>51</b>
4.1	Motivation	51
4.2	Daten	54
4.2.1	Grundgesamtheit	56
4.2.2	Datenstruktur	59
4.2.2.1	Abhängige Variable - Der Prämierungsstatus	61
4.2.2.2	Unabhängige Variablen: Autorenmerkmale	62
4.2.2.3	Unabhängige Variablen: Affiliation	62
4.2.2.4	Unabhängige Variablen: Bibliometrische Merkmale	63
4.2.2.5	Unabhängige Variablen: Inhaltlich-thematische und inhaltlich-methodische Aufsatzmerkmale	63
4.2.3	Reliabilität des Kategorienschemas	67
4.2.3.1	Reliabilitätsmaße	68
4.2.3.2	Reliabilitätstests	70
4.2.3.3	Sensibilitätsanalyse	73
4.2.4	Fazit	75

4.3	Theorie	76
4.3.1	Partikularistische Tendenzen im Prämierungsverfahren der FTS	78
4.3.1.1	Mechanismen von Peer Review-Verfahren im Allgemeinen	79
4.3.1.2	Mechanismen des Prämierungsverfahren der FTS	85
4.3.2	Indikatoren qualitativer Merkmale – Hypothesen	87
4.3.2.1	Autorenmerkmale	88
4.3.2.2	Affiliation	92
4.3.2.3	Bibliometrische Merkmale	94
4.3.2.4	Inhaltlich-methodische Aufsatzmerkmale	95
4.3.2.5	Inhaltlich-thematische Aufsatzmerkmale	101
4.4	Methodik – Analyse ordinaler abhängiger Variablen	103
4.4.1	Wahl der Logit-Form	106
4.4.1.1	Logits in kategorialen Schätzmodellen	106
4.4.1.2	Logits im Prämierungsverfahren	108
4.4.2	Ordinale logistische Regressionsmodelle	111
4.4.2.1	<i>Generalized ordered logit</i> -Modell	111
4.4.2.2	<i>(Partial) proportional odds logit</i> -Modell	113
4.4.2.3	<i>Stereotype ordered logit</i> -Modell	113
4.4.2.4	Interpretation der Regressionskoeffizienten	114
4.4.2.5	Kodierung nichtmetrischer (unabhängiger) Variablen	116
4.4.3	Vertiefende Statistik ordinaler Regressionsmodelle	117
4.4.3.1	Schätzverfahren	117
4.4.3.2	Robustheitsanalysen der Schätzmodelle	118
4.4.3.3	Goodness of Fit	129
4.4.4	Strategien der Datenanalyse – Vergleich der Schätzmodelle	134
4.5	Datenanalyse der Autoren- und Institutionenebene	138
4.5.1	Deskriptive Analyse	138
4.5.1.1	Nominierungs- und Prämierungshistorie	138
4.5.1.2	Akademischer Grad	143
4.5.1.3	Geschlecht	148
4.5.1.4	Alter	152
4.5.1.5	Affiliation	154
4.5.2	Multivariate Analyse	163
4.5.2.1	Haupteffekte: Gesamter Beobachtungszeitraum	164
4.5.2.2	Haupteffekte: Periodisiert	171
4.5.2.3	Interaktionseffekte	174
4.5.3	Zusammenfassung	182
4.6	Datenanalyse auf inhaltlicher Ebene der Aufsätze	185
4.6.1	Deskriptive Analyse	186
4.6.1.1	Grobcharakteristika	186
4.6.1.2	Intention	190
4.6.1.3	Räumlicher Bezug	194
4.6.1.4	Untersuchungsebene	200
4.6.1.5	Datenquelle	203
4.6.1.6	Zeitdimension	209

---

4.6.1.7	Thematische Ausrichtung . . . . .	211
4.6.2	Multivariate Analyse . . . . .	217
4.6.2.1	Haupteffekte: Gesamter Beobachtungszeitraum . . . . .	218
4.6.2.2	Haupteffekte: Periodisiert . . . . .	224
4.6.2.3	Haupteffekte des Subsamples empirischer Aufsätze . . . . .	230
4.6.2.4	Autorenspezifische Effekte inhaltlicher Merkmale . . . . .	240
4.6.3	Zusammenfassung . . . . .	241
<b>5</b>	<b>Diskussion . . . . .</b>	<b>247</b>

## Appendix

Den Anhang finden Sie im OnlinePlus Angebot von Springer:  
<<http://www.springer-vs.de/Buch/978-3-658-00186-5/Eine-Evaluation-der-deutschsprachigen-Sozialwissenschaft.html>>.