

## Lebenslauf

### Persönliche Daten

Frank Heinrich Riedel, geb. am 19.04.1968 in Rheda-Wiedenbrück, verheiratet, zwei Kinder

### Wissenschaftlicher Werdegang

seit 2015	Ehren-Gastprofessor, <i>University of Johannesburg, Südafrika</i>
2011/12	Gastwissenschaftler, ORFE Dept., <i>Princeton University, USA</i>
seit 2009	Direktor, <i>Institut für Mathematische Wirtschaftsforschung</i> , Universität Bielefeld
2007	Gastprofessor <i>Universität Paris I, Sorbonne</i>
seit 03/2007	ordentlicher Professor (W3), Universität Bielefeld
2005, 2009	Gastprofessor <i>Universität Paris IX, Dauphine</i>
2003 – 2007	außerordentlicher Professor (C3) für Wirtschaftstheorie <i>Universität Bonn</i>
2002/03	Feodor Lynen-Stipendiat der Alexander von Humboldt-Stiftung <i>Stanford University</i>
2002	Forschungsstipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft <i>University of California, Berkeley</i>
2000 – 2002	Wissenschaftlicher Assistent (C1) <i>Humboldt-Universität zu Berlin</i>
1997 – 2000	Wissenschaftlicher Mitarbeiter <i>Humboldt-Universität zu Berlin</i>

### Ausbildung

2002	Habilitation in Volkswirtschaftslehre, Humboldt-Universität zu Berlin
1998	Promotion in Volkswirtschaftslehre, Humboldt-Universität zu Berlin
1995	Diplom Mathematik, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i.B.

## **Stipendien und Auszeichnungen**

2003	Heisenberg–Stipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft
2002/03	Feodor–Lynen–Stipendium der Alexander von Humboldt–Stiftung
2002	Forschungsstipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft
1999	Humboldt–Dissertationspreis
1995 – 98	DFG–Graduiertenkolleg Humboldt–Universität zu Berlin

## **Rufe**

2007, Universität Wien, Ruf auf die Nachfolge Dierker  
2010, Universität Bonn, Hausdorff Chair for Excellence, Mathematical Economics

## **Wissenschaftliche Redaktionen**

seit 2014	Chefredakteur, Mathematics and Financial Economics
seit 2009	Redakteur, Economic Theory
2010 – 2015	Redakteur, Journal of Mathematical Economics
2010 – 2014	Redakteur, Mathematics and Financial Economics
seit 2011	Redakteur, Finance and Stochastics
seit 2015	Redakteur, Games and Economic Behavior

## **Beratungstätigkeit**

1999, 2000	Entwicklung von Bietstrategien für Vodafone in Frequenzauktionen, 1999 GSM Auktion, 2000 UMTS Auktion
2008	Background–Beratung für Bietstrategien bei einer Elektrizitätsauktion für eine Beratungsfirma
2011	Gutachten Staatsanwaltschaft Bielefeld zu Kreditderivatgeschäften einer Kommune 2011

## Promotionen

1. Lars Koch, Bonn Graduate School of Economics, 2004–07
2. Xia Su, Bonn Graduate School of Economics, 2004–08
3. Marcelo Cadena, Bonn Graduate School of Economics, 2004–2009
4. Daniel Engelage, Bonn Graduate School of Economics, 2006–2009
5. Klaas Schulze, Bonn Graduate School of Economics, 2006–2009
6. Christina Matzke, Bonn Graduate School of Economics, 2006–2009
7. Monika Bier, DFG–Projekt Ri 1128–3–1, 2006–2009
8. Niko Noeske, extern, 2006–2011
9. Tatjana Chudjakow, EBIM, 2007–2011
10. Jan–Henrik Steg, EBIM, 2007–2010
11. Simon Krsnik, EBIM, 2007–2011
12. Jörg Vorbrink, IGK Stochastics and Real World Models, 2008–2011
13. Linda Sass, EBIM, 2009–2013
14. Christoph Diehl, EBIM, 2009–2014
15. Patrick Beissner, IGK Stochastics and Real World Models, 2010–2014
16. Jörg Bleile, EBIM, 2010–2014
17. Frederik Diermann, Bielefeld Graduate School of Economics, 2011–2016
18. Tobias Hellmann, Bielefeld Graduate School of Economics, 2011–2016
19. Lan Sun, Erasmus Mundus Doctorate in Economics, 2012 –2016
20. Benoît Decerf, Erasmus Mundus Doctorate in Economics, 2013 –2015
21. Geghard Bedrosian, IGK Stochastics and Real World Models, 2012–2015
22. Tolulupe Fadina, IGK Stochastics and Real World Models, 2012–2015
23. Nikoleta van Welbergen, Erasmus Mundus Doctorate in Economics, 2012–2016

24. Herman Demeze-Jouatsa, Bielefeld Graduate School of Economics, 2013-2018
25. Lazar Obradovic, Bielefeld Graduate School of Economics, 2013-2018
26. Annika Kemper, Bielefeld University, Bielefeld Graduate School in Theoretical Sciences, since 2018.
27. Julian Hölzermann, Bielefeld University, CRC 1283, since 2017.
28. Zhaojun Xing, Bielefeld University, Bielefeld Graduate School of Economics and Management, since, 2016.
29. Marieke Pahlke, Bielefeld University, Bielefeld Graduate School of Economics and Management, since 2015.

## Auszeichnungen und Drittmittelprojekte

1. Feodor–Lynen–Stipendium, Alexander von Humboldt–Stiftung, Stanford, 2003
2. Heisenberg–Stipendium, Humboldt Universität zu Berlin 2003
3. DFG–Projekt Ri 1128–3–1, Robust Irreversible Investment, 2006–09
4. Projekt A6, SFB 673, Alignment in Communication, 2007–2010
5. Exzellenzcluster Mathematics: Foundations, Models, Applications, Direktor der Research Area H, Stochastic market models and aggregation, 2006–07
6. Teilprojektleiter International Graduate School *Economic Behavior and Interaction Models*, EBIM, Bielefeld – Paris, 2009–2015
7. Teilprojektleiter International Graduate School *Stochastics and Real World Models*, Bielefeld –Beijing, 2009–2015
8. DFG–Projekt Ri 1128–4–1, Singular Control Games: Strategic Issues in Real Options and Dynamic Oligopoly, under Knightian Uncertainty, 2011–2014
9. DFG-ANR-Projekt Ri 1128-6-1, Ambiguity in Games: The Role of Uncertainty in Strategic Interactions, (zusammen mit der Sorbonne in Paris), 2013-16
10. Short List Deutscher Wirtschaftsbuchpreis 2013

11. Excellence in Refereeing Award, *American Economic Review*, 2014
12. DFG–Project Ri 1128–4–2, Singular Control Games: Strategic Issues in Real Options and Dynamic Oligopoly under Knightian Uncertainty, 2015–2017
13. DFG–Project Ri 1128-7-1, Financial Markets under Knightian Uncertainty, 2015–18
14. Sonderforschungsbereich 1283 “Taming Uncertainty . . . , Vorstand, Projektleiter der Projekte C3 und C5, 2017–2021
15. Open Research Area for the Social Sciences, Projektleiter “Ambiguity in Dynamic Environments”, gemeinsam mit der Sorbonne in Paris, Queen Mary Universiety London, und Kyoto University, Japan, 2019–2022