



## CV

**Name** Manfred Jäger-Ambrożewicz  
**Kontakt** Web: [www.htw-berlin.de/organisation/?typo3state=persons&lsfid=8754](http://www.htw-berlin.de/organisation/?typo3state=persons&lsfid=8754)  
Web: [www.mathfred.de](http://www.mathfred.de)  
**Datum** 17. Februar 2016

<b>Aktuell</b>	seit Okt. 2012 since Oct 2013	<b>Professor für Wirtschaftsmathematik</b> <b>Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin</b> <b>Prüfungsausschussvorsitzender der Studiengänge WM und FinRisk</b>
<b>Kompetenzen</b>		<b>Mathematik, Finanzmathematik, Financial Engineering, Quantitatives Risikomanagement, Zeitreihenanalyse, Makroökonomie, Konjunkturanalyse, Ökonometrie, Spieltheorie, Regulierung, Informationsökonomik</b> <b>Medienerfahrung</b> Sehr gute Englischkenntnisse Matlab, R, Bloomberg
<b>Frühere Positionen</b>	2011 – 2012 2005 – 2012 2006 – 2011 1999 – 2005 2001 – 2003 1993 – 1998	<b>Professor für Wirtschaftstheorie (Lehrstuhlvertretung)</b> Otto-von-Guericke Universität Magdeburg <b>Senior Economist</b> Institut der deutschen Wirtschaft Köln (IW) <b>Geschäftsführer</b> price-it GmbH <b>Wissenschaftlicher Assistent</b> Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg <b>Leiter des Forschungsprojektes</b> Finanzinnovationen und -institutionen als Folge von unvollkommenen und unvollständigen Märkten <b>Wissenschaftlicher Mitarbeiter</b> Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
<b>Abschlüsse</b>	2005 1999 1993	<b>Habilitation Volkswirtschaftslehre, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, A Treatment on Strategic Issues of Change-of-Control Transactions</b> <b>Dr. rer. pol. (summa cum laude), Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Ökonomische Konsequenzen der Zuwanderung</b> <b>Diplom-Mathematiker (sehr gut), Universität Paderborn</b>
<b>Ausbildung</b>	1987 – 1993	<b>Mathematik, Universität Paderborn</b>
<b>Forschungsprojekte &amp; Forschungsförderung</b>	2010 2010 2009 2008 2005 2001 – 2003 2001	<b>Stochastische Analysis und Systemisches Risiko</b> mit Univ.- Prof. Dr. Barbara Rüdiger-Mastandrea, Universität Wuppertal <b>Gutachten:</b> Bedeutung und Zukunftsfähigkeit von Institutssicherungssystemen (für Bundesverband d. Deutschen Volksbanken u. Raiffeisenbanken) <b>Forschungsprojekt:</b> Eix ( <a href="http://www.eix-market.de">www.eix-market.de</a> ) Konjunkturprognosebörse mit Handelsblatt, Karlsruher Institut für Technologie Karlsruhe <b>Gutachten:</b> Arbeitsweise der Bankenaufsicht (beauftragt vom Bundesministerium der Finanzen) <b>EXIST-SEED Förderung für die Gründung price[it]</b> (gefördert durch Bundesministeriums für Bildung und Forschung und Europäischen Sozialfond) <b>Forschungsprojekt:</b> Finanzinnovationen und -institutionen als Folge von unvollkommenen und unvollständigen Märkten (gefördert durch das Sachsen-Anhalt) <b>Gastwissenschaftler</b> (2 Monate) Technische Universität Wien
<b>Auszeichnung</b>	1999	<b>Martin-Luther-Medaille</b>

Lehre @ HTW

SS 16	<b>Differentialgleichungen</b>
WS 15, SS 15	<b>Wahrscheinlichkeitstheorie 2</b>
SS 15, WS 12	<b>Computergestützte Methoden der Finanzmathematik</b>
SS 15, 16	<b>Wahrscheinlichkeitstheorie 1</b>
SS 15	<b>Lineare Optimierung</b>
WS 14	<b>Quantitative &amp; ökonometrische Meth. d. Finanzmarktanalyse</b>
WS 14, 12	<b>Wahrscheinlichkeitsrechnung</b>
SS 14	<b>Statistik 1</b>
WS 13	<b>Stochastik der Finanzmärkte</b>
WS 15, 14, 13, 12	<b>Mathematik</b>
WS 15, 13	<b>Finanzmathematik 2</b>
SS 14, 16	<b>Finanzmathematik 2</b>
SS 13	<b>Stochastische Prozesse</b>
SS 13	<b>Statistik 2</b>

Lehre  
vor der HTW

SS 12	<b>Macroeconomics</b> (Uni Magdeburg, Vorl.)
SS 12	<b>Konjunkturanalyse, -prognose u. Wirtschaftspolitik</b> (Uni Magdeburg, Vorl.)
WS 11	<b>Microeconomic Theory – Game Theory</b> (Uni Magdeburg, Vorl.)
WS 11	<b>Methods for Economists</b> (Uni Magdeburg, Vorl.)
WS 11	<b>Crises Economics</b> (Uni Magdeburg, Seminar)
WS 11	<b>Applied Business Cycle Analysis</b> (Uni Köln, Vorl.)
SS 11	<b>Economic Foundation of Finance and Investment</b> (EBS, Vorl.)
May & July 11	<b>Ökonometrie und R</b> (IW internal training course)
WS 10	<b>Computational Macroeconomics</b> (Uni Köln, Seminar)
WS 10, 09	<b>Macroeconomics</b> (EBS, Vorl.)
SS 10, 09	<b>Governance</b> (Public Choice) (EBS, Vorl.)
WS 08	<b>Institutional Economics</b> (EBS, Vorl.)
SS 07, 06, 05	Theories and Empirics of <b>Business Cycles</b> (MLU, Vorl.)
WS 10, 09, 08	Intermediate <b>Macroeconomics</b> (MLU, Vorl.)
07, 06, 05, 04, 02	Intermediate <b>Macroeconomics</b> (MLU, Vorl.)
WS 04	Theories of <b>Economic Growth and Business Cycles</b> (MLU, Vorl.)
WS 01, 02, 03	<b>Mathematics</b> for Economists 1 (MLU, Vorl.)
SS 02, 03, 04	<b>Mathematics</b> for Economists 2 (MLU, Vorl.)