



Universität Ulm | 89069 Ulm | Germany

Prof. Dr. Werner Smolny

Filiz Bestepe, M.Sc.

Tino Conrad, M.Sc.

Institut für Wirtschaftspolitik

**Fakultät für Mathematik und
Wirtschaftswissenschaften**

Ludwig-Erhard-Stiftungsprofessur

Wintersemester 2015/2016

Seminar: „Geld und Währung“ - Sommersemester 2016

Einstiegsliteratur

Geld

1. Bitcoins und Kryptowährungen - Geld aus ökonomischer Sicht? (L. Sheng)

- Yermack, D. (2013): „Is bitcoin a real currency? an economic appraisal“, *National Bureau of Economic Research*, Working Paper 19747.
- Glaser, F. , K. Zimmermann, M. Haferkorn, M. C. Weber & M. Siering (2014): „Bitcoin - Asset or Currency? Revealing Users' Hidden Intentions“, *Twenty Second European Conference on Information Systems*.

2. Abschaffung von Bargeld: Vor- und Nachteile (H. Stsiapura)

- Thiele, C.-L. , D. Niepelt, M. Krüger, F. Seitz, R. Halver & A.F. Michler (2015): „Diskussion um das Bargeld: Hätte eine Abschaffung von Banknoten und Münzen wirklich Vorteile?“, *Ifo Schnelldienst*, Vol. 68/13, S. 03-18.
- Beck,H. , A. Prinz, C. Sorge, H. Winter, H. Wörlein, G. Rösl & F. Seitz (2015): „Mit Bargeld zahlen – ein Auslaufmodell?“, *Wirtschaftsdienst*, Vol. 95/8, S. 515-528.

EZB in Krisenzeiten

3. Die Rolle der EZB in der Finanz-, Schulden- und Währungskrise (A. Seyser)

- Scheller, H.K . (2006): „The European Central Bank“, *European Central Bank Eurosystem*.

- Trichet, J. (2010): „State of the Union: The Financial Crisis and the ECB's Response between 2007 and 2009“, *JCMS*, Vol. 48, S. 7-19.
- De Grauwe, P. (2013): „The European Central Bank as Lender of Last Resort in the Government Bond Markets“, *CESifo Economic Studies*, Vol. 59/3, S. 520–535.

4. Länderratings - Die Agenturen als Mitschuldige an der Schuldenkrise? (R. Dong)

- Arezki, R. , B. Candelon & A. N. R. Sy (2011): „Sovereign Rating News and Financial Markets Spillovers: Evidence from the European Debt Crisis“, *IMF*, Working Paper 11/68.
- White, L. J. (2010): „Markets The Credit Rating Agencies“, *Journal of Economic Perspectives*, Vol. 24/2, S. 211-226.
- Käfer, B. & J. Michaelis (2012): „Länderrisiko: Die ökonomischen Konsequenzen einer Herabstufung durch die Rating-Agenturen“, *Joint Discussion Paper Series in Economics*, Discussion Paper 02-2012.

5. Quantitative easing und Neutralisierungspolitik der EZB (V. Fell)

- Claeys, G. , Á. Leandro & A. Mandra (2015): „European Central Bank Quantitative Easing: The Detailed Manual“, *Bruegel Policy Contribution*
- Fawley, B.W. & C.J. Neely (2013): „Four Stories of Quantitative Easing“, *Federal Reserve Bank of St. Louis Review*, Vol. 95/1, S. 51-88.

6. ESM - Garantiert er die Stabilität? (R. Abazi)

- De Grauwe, P. (2011): „A Fragile Eurozone in Search of a Better Governance“, *CESifo*, Working Paper 3456.
- De Grauwe, P. (2011): „The European Central Bank: Lender of Last Resort in the Government Bond Markets?“, *CESifo*, Working Paper 3569.

7. Das OMT-Programm: Institutionelle Debatten (D. Cubelic)

- Dahan, S. , O. Fuchs & M. Layus (2015): „Whatever It Takes? Regarding the OMT Ruling of the German Federal Constitutional Court“, *Journal of International Economic Law*, Vol. 18, S. 137–151.
- Demary, M. & J. Matthes (2013): „Die EZB auf Abwegen? Teil 2: Sind die Staatsanleihekäufe eine Mandatsüberschreitung?“, *IW*, Policy Paper 14/2013.

8. Das OMT-Programm in der Praxis (F. Friess)

- Pace, L.F. (2016): „The OMT case: Institution Building in the Union and a (failed) nullification crisis in the process of European integration“, *The Democratic Principle and the Economic and Monetary Union*.

Fed

9. Die Fed im 21. Jahrhundert (D. Kortmann)
 - Bordo, M. D. (2015): „Some Historical Reflections on the Governance of the Federal Reserve“, *Hoover Institution, Economics Working Paper 15107*.
10. Die aktuelle Geldpolitik in den USA (J. Heide)
 - Labonte, M. (2016): „Monetary Policy and the Federal Reserve: Current Policy and Conditions“, *Congressional Research Service*.
 - Board of Governors of the Federal Reserve System (2016): „Monetary Policy Report February 10, 2016“, *Letter of Transmittal*, Washington D.C. .
 - Rujin, S. & T. Schmidt (2015): „Zinswende in den USA – Fluch oder Segen für die Konjunktur im Euroraum?“, *Wirtschaftsdienst*, Vol. 95/3, S. 186-191.

Realwirtschaft

11. Ursachen der Staatsverschuldung - Die Finanzkrise (P. Steinhauser)
 - Reinhart, C. M. & K. S. Rogoff (2010): “From Financial Crash To Debt Crisis“, *National Bureau Of Economic Research*, NBER Working Paper Nr. 15795.
 - Candelon, B. & F. C. Palm (2010): „Banking And Debt Crises In Europe: The Dangerous Liaisons?“, *De Economist*, 158/1, S. 81–99.

Wechselkurse

12. Die wirtschaftliche Entwicklung Chinas (H. Wang)
 - Chow, G. C. (2005): „Globalization and China’s Economic and Financial Development“, Princeton University , CEPS Working Paper No. 115.
 - Schüller, M. & Y. Schüler-Zhou (2014): „Chinas neues Wirtschaftsmodell: Fahrt in tiefes Wasser“, *GIGA Focus Asien*, German Institute of Global and Area Studies, 4.
13. Die aktuelle Entwicklung des chinesischen Finanzmarkts und des Wechselkurses (A. Setz)
 - Bendini, R. (2015): „Exceptional measures: The Shanghai stock market crash and the future of the Chinese economy“, European Parliament - Policy Department DG EXPO.
 - Uddin, M. A., M. Baddou & R. Gulzar Mohd (2015): „Implications of Chinese Yuan on China’s competitiveness“, MPRA Paper No. 70144.
14. Aufnahme des Renminbi in den IWF als Reservewährung - Gründe? (A. Behr)

- Dobson, W. & P. R. Masson (2009): „Will the renminbi become a world currency?“, *China Economic Review*, 20, S. 124–135.
- Lee, J.-W. (2014): „Will the Renminbi Emerge as an International Reserve Currency?“, *The World Economy*, Vol. 37/1, S. 42-62.
- International Monetary Fund (2015): „IMF’s Executive Board Completes Review of SDR Basket, Includes Chinese Renminbi“, Press Release No. 15/540, im Internet: <http://www.imf.org/external/np/sec/pr/2015/pr15540.htm>.

15. Der schweizerische Wechselkurs (Y. Yaren)

- Bernholz, P. (2015): „The Swiss Experiment: From the Lower Bound to Flexible Exchange Rates“, *Cato Journal*, Vol. 35/2, S. 403-410.
- Hanke, M., R. Poulsen & A. Weissensteiner (2016): „Analyzing the Swiss National Bank’s Euro Exchange Rate Policy: A Latent Likelihood Approach“, *Social Science Research Network*, Working Paper.