



## Bachelorarbeiten HT 2023

Die Professur bietet in diesem Trimester die unten angegebenen Bachelorarbeitsthemen an. Damit Sie sich einen ersten Eindruck verschaffen können, ist bei den einzelnen Themen jeweils die relevante Ausgangsliteratur angegeben.

Bitte senden Sie bei Interesse bis spätestens Freitag, den 15.09.2023 (24:00 Uhr) unter Angabe von drei Themenpräferenzen eine Mail an [phillip.huetcher@unibw.de](mailto:phillip.huetcher@unibw.de). Wir werden bis Montag, 18.09.2023 die Zuteilung der Themen vornehmen und bekanntgeben. Bis Dienstag, den 19.09.2023 (24:00 Uhr) benötigen wir dann Ihre verbindliche Zusage.

### 1. „Outsourcing“ von Umweltverschmutzung durch die Industrieländer?

Levinson, A. (2023,) Are Developed Countries Outsourcing Pollution?, Journal of Economic Perspectives, 37(3), 87-110. <https://doi.org/10.1257/jep.37.3.87>

### 2. Internationale heterogene Klimapolitik: Probleme und Lösungsansätze

Clausing, K.A., Wolfram, C. (2023), Carbon Border Adjustments, Climate Clubs, and Subsidy Races When Climate Policies Vary, Journal of Economic Perspectives, 37(3), 137-162. <https://doi.org/10.1257/jep.37.3.137>

### 3. Dekarbonisierung des globalen Transportsektors

Rapson, D., Muehlegger, E. (2023), Global Transportation Decarbonization, Journal of Economic Perspectives, 37(3), 163-188. <https://doi.org/10.1257/jep.37.3.163>

### 4. Humanitäre Auswirkungen von Wirtschaftssanktionen

Allen, S. H. and Lektzian, D. J. (2013). Economic sanctions: A blunt instrument? Journal of Peace Research, 50(1), 121–135. <https://doi.org/10.1177/0022343312456224>

Afesorgbor, S. K. and Mahadevan, R. (2016). The impact of economic sanctions on income inequality of target states, EUI MWP, 2016/04 - <https://hdl.handle.net/1814/40604>

### 5. Die Effizienz von Bestrafungsmechanismen im Gefangenens Dilemma

Lergetporer, P., Angerer, S., Glätzle-Rützler, D. and Sutter, S. (2014). “Third-Party Punishment Increases Cooperation in Children through (Misaligned) Expectations and Conditional Cooperation.” Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America 111 (19): 6916-21.  
<https://www.pnas.org/doi/10.1073/pnas.1320451111>

Bašić, Z., Bindra, P. C., Glätzle-Rützle, D., Romano, A., Sutter, M. and Zoller, C. (2021). The Roots of Cooperation. MPI Collective Goods Discussion Paper, No. 2021/14, Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=3864740> or <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3864740>

Bone J. E., Wallace B., Bshary R. and Raihani N. J. (2015). The Effect of Power Asymmetries on Cooperation and Punishment in a Prisoner’s Dilemma Game. PLoS ONE 10(1): e0117183.  
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0117183>

### 6. Augustine-Waffensysteme und Investitionen

Stefan Markowski, Jurgen Brauer & Keith Hartley (2023) Augustine Investments and Weapons Systems, Defence and Peace Economics, 34:3, 293-307. <https://doi.org/10.1080/10242694.2022.2031691>

### 7. Spieltheoretische Beschreibung von Koordinationsproblemen: Anwendung und Lösungsansätze

Aktipis, A., Whitaker, R. M., & Ayers, J. D. (2020). Do smartphones create a coordination problem for face-to-face interaction? leveraging game theory to understand and solve the smartphone dilemma. BioEssays, 42(4), 1800261. <https://doi.org/10.1002/bies.201800261>

Skyrms, B. (2001). The Stag Hunt. Proceedings and Addresses of the American Philosophical Association, 75(2), 31–41. <https://doi.org/10.2307/3218711>

Alternativ können Sie auch einen **eigenen Themenvorschlag** aus dem Lehrangebot der Professur (Mikroökonomie, Spieltheorie, Industrieökonomik, Außenhandel und Handelspolitik) machen.