

Forschungskolloquium Soziologie (405246)

**Prof. Dr. Axel Franzen, Prof. Dr. Ben Jann
Prof. Dr. Christian Joppke, Prof. Dr. Sonja Vogt
Prof. Dr. Rolf Becker**

Zeit: Mittwoch, 18:15 – 19:45 Uhr
Ort: Seminarraum B 305, HSZ vonRoll, Fabrikstrasse 8

Programm Herbstsemester 2018

19. September **Prof. em. Dr. Dres. h.c. Wolfgang Streeck** (Max-Planck-Institut für Gesellschaftsforschung, Köln)
„Beyond Determinism: Toward a Historical Theory of Society“
26. September **Andrew Sudmant, PhD** (Leeds University, UK)
„Assessing the Case for Low Carbon Action in Cities: Findings from a Global Research Program“
3. Oktober **Prof. Dr. Betty de Hart** (University of Amsterdam)
„Regulating Mixed Intimacies in Europe“
17. Oktober **Nils Köbis, PhD** (University of Amsterdam)
„The social psychology of corruption“
- ~~24. Oktober **Prof. Dr. Oliver Nachtwey** (Universität Basel)
fällt aus
„Europäische Integration und nationale Transformation: Zum Wandel wirtschaftlicher Staatsbürgerschaftsrechte“~~
31. Oktober **Prof. Dr. Gabriel Abend** (Universität Luzern)
„Does the sociology of morality rest on a mistake?“
7. November **Prof. Dr. Ulrik Brandes** (ETH Zürich)
„Social Networks and the Adaptation of Methods“
14. November **Davide Barrera, PhD** (University of Turin)
„The mechanisms of cooperation in a cryptomarket for illegal drugs“
21. November **Prof. Dr. Marita Jacob** (Universität zu Köln)
„Inequalities in higher education beyond access: Social differences in students' jobs“
28. November **Dr. Karin Schwiter** (Universität Zürich)
„Zur Entstehung prekärer Arbeitsverhältnisse in Schweizer Privathaushalten: Wie transnational agierende Personalverleihagenturen migrantische Arbeitskräfte an Schweizer Seniorenhaushalte vermitteln“
5. Dezember **Dr. Tobias Roth** (Universität Mannheim)
„The role of parents' ethnic networks in the school-to-work transition in Germany“
12. Dezember **Dr. Kristin Surak** (SOAS University of London)
„Citizenship by Investment“
19. Dezember **Dr. Heinrich H. Nax** (ETH Zürich)
„Rational Altruism? On Preference Estimation and Dictator Game Experiments“