

Markus Helfen und Georg Schreyögg

## Forschungswerkstatt

im Wintersemester 2016/17

jeweils Dienstag, 16.15 Uhr bis 17.45 Uhr  
Kaminzimmer, Boltzmannstrasse 20

Datum	Vortragende(r)	Thema
25.10.2016	<b>Nils Brunsson</b> (Uppsala University)	<i>Metaorganization: A reappraisal</i> <b>[Achtung: Ort: HS 105, Garystr.21]</b>
01.11.2016	<b>Michael Kleinaltenkamp &amp; Jingshu Li</b> (Freie Universität Berlin)	<i>The Impact of Psychological Ownership on Customer Usage Processes</i>
15.11.2016	<b>Erik Schäfer &amp; Georg Schreyögg</b> (Freie Universität Berlin)	<i>Frequent Failure and Emotions in Organizations (AT)</i>
22.11.2016	<b>Stephan Bohn</b> (Freie Universität Berlin)	<i>Die institutionelle Komplexität der Energiewende</i>
29.11.2016	<b>Markus Helfen</b> (Freie Universität Berlin)	<i>Meta-organizing private business: Lessons from the 2008/9 recession</i> <b>[Achtung: Ort: HFB / K1, Garystr.35]</b>
Donnerstag 01.12.2016 10 - 12 Uhr	<b>Fang Lee Cooke</b> (Monash University, Melbourne)	<i>Chinese Overseas Business: Diverse Forms of Engagement and Different Implications for HRM and Industrial Relations</i> <b>[Achtung: Ort: GEAS, Hittorfstr.18, K.18]</b>
06.12.2016	<b>Rick Delbridge, Jonathan Morris &amp; Takahiro Endo</b> (Cardiff University, Kobe University)	<i>The Layering of Meso-level Institutional Effects on Corporate Governance and Employment Systems in Japan</i>
13.12.2016	<b>Matthias Kipping</b> (University of Toronto)	<i>Historical Analysis of Organizations (AT)</i>
17.01.2017	<b>Lucie C. Noury</b> (Universität Amsterdam)	<i>Factors that enable or constraint work-life balance arrangements</i>
31.01.2017	<b>Katharina Scheidgen</b> (TU Berlin)	<i>Innovationspezifische Netzwerkbildung von Start-ups im Gründungsprozess</i>
07.02.2017	<b>Olivier Berthod, Michael Grothe-Hammer &amp; Jörg Sydow</b> (Freie Universität Berlin)	<i>Does network design matter? How inter-organizational networks balance mandated structures and situatedness in crisis situations</i>
14.02.2017	<b>Elisabeth Eppinger &amp; Daniel Ehls</b> (Freie Universität Berlin & TU Hamburg-Harburg)	<i>Which value? Understanding technological value and dominant designs in eco-systems</i>