

Graduiertenkolleg „Innovationsgesellschaft heute“ Forschungswerkstatt

Wintersemester 2018/19

Dienstag, 14:00 – 15:30 Uhr, Raum FH 804 (Fraunhoferstr. 33-36, 10587 Berlin)

Leitung: Arnold Windeler (Sprecher des Graduiertenkollegs)

Datum	Vortragende/r, Thema
16.10.	Marco Paladines: Growing Buildings. Following the Lines of New Andean Architecture
23.10.	Christian Flick: Gesellschaftlicher Wandel durch sozio-technische Innovationen von unten? Zur Konstituierung eines neuen Innovationsfeldes am Beispiel gemeinwohlorientierter Online-Plattformen
30.10.	Publikationsstrategien (Nina Baur, Isabell Stamm, Ingo Schulz-Schaeffer Arnold Windeler)
06.11.	Carla Alvia Palavicino (Núcleo Milenio de Investigación en Energía y Sociedad – NUMIES): The Social life of Sustainable Technologies. Enabling markets for Distributed Generation in Chile.
13.11.	Begriffsbestimmung I Schulz-Schaeffer, Ingo (2019): Innovation im Verhältnis zu Neuheit und Wandel. In: Blättel-Mink, Birgit, Schulz-Schaeffer, Ingo Windeler, Arnold (Eds.): Handbuch der Innovationsforschung. Sozialwissenschaftliche Perspektiven. Wiesbaden: Springer VS.
20.11.	Begriffsbestimmung II Schumpeter, Joseph Alois (1932): Entwicklung. Eine Festgabe für Emil Lederer. Schumpeter, Joseph Alois; Dockhorn, Klaus (2010): Konjunkturzyklen. Eine theoretische, historische und statistische Analyse des kapitalistischen Prozesses. [Neuausg.]. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht (UTB, 8453).
27.11.	Peter D. Winter (University of Sheffield): Normal x-ray images and liminal seeing: The process of transition between the normal and the abnormal frontier in highlighting/graphic representation.
04.12.	Diffusion Rogers, Everett M. (1983): Diffusion of innovations. 3. ed. New York, NY: Free Press.

11.12. **Complex Network Theory**

Ferrary, Michel; Granovetter, Mark (2009): The role of venture capital firms in Silicon Valley's complex innovation network. In *Economy and Society* 38 (2), S. 326–359.

18.12. **Multilevel Perspective on Innovation**

Geels, Frank W.; Schot, Johan (2007): Typology of sociotechnical transition pathways. In *Research Policy* 36 (3), S. 399–417. DOI: 10.1016/j.respol.2007.01.003.

08.01. **Science and Technology Studies**

Akrich, Madeleine; Callon, Michel; Latour, Bruno (2002): The key to success in innovation. Part I: The Art of interressement. In *International Journal of Innovation Management* 6 (2), S. 187-206.

Akrich, Madeleine; Callon, Michel; Latour, Bruno (2002): The key to success in innovation. Part II: The Art of choosing good spokespersons. In *International Journal of Innovation Management* 6 (2), S. 207-225.

15.01. **Innovation und Boundary Objects?**

Star, Susan Leigh; Griesemer, James R. (1989): Institutional Ecology, 'Translations' and Boundary Objects: Amateurs and Professionals in Berkeley's Museum of Vertebrate Zoology, 1907-39. In *Social Studies of Science* 19 (3), S. 387–420.

22.01. **Innovation, Kreativität und soziale Praxis**

Reckwitz, Andreas (2016): Kreativität und soziale Praxis. Studien zur Sozial- und Gesellschaftstheorie. Bielefeld: Transcript (Sozialtheorie). S. 249-269.

29.01. **Polity Model**

Boltanski, Luc; Thévenot, Laurent (2006): On justification. Economies of worth. Princeton: Princeton University Press (Princeton studies in cultural sociology), S. 83-124.

05.02. **Kritische Innovationsforschung**

Godin, Benoît (2017): Why is Imitation not Innovation? In: Benoît Godin, Dominique Vinck (Eds.): Critical studies of innovation. Alternative approaches to the pro-innovation bias. Cheltenham, UK, Northampton, MA: Edward Elgar Publishing, S. 17–32.