

EUKLID Forschungskolloquium Programm Wintersemester 2018/2019:

Temporalitäten der Technik: Vergangenheit, Gegenwart, Zukünfte (5012043)

*Die Vorträge finden in der Regel jeweils dienstags um 17:30 bis 19:00 Uhr statt.
Gebäude 30.91, Raum 010*

- 23. Okt 2018** *Temporalitäten der Technik – Zum Potential einer technikhistorischen Perspektive auf die Zeit.*
Heike Weber, Marcus Popplow (KIT)
- 30. Okt 2018** Diskussion zur Vorbereitung der Kolloquiumsvorträge
- 06. Nov 2018** *Zeitschichten im Rahmen eines Welterbe-Projektes – Die Montanregion Erzgebirge/Krusnohori.*
Helmuth Albrecht (TU Bergakademie Freiberg)
- 13. Nov 2018** *What Are the Temporalities of the Urban?*
Dorothee Brantz (TU Berlin)
- 20. Nov 2018** *“Everything was forever until it was no more”. Building technologies, temporality and the Soviet experience in Samarkand, Uzbekistan, 1960-1992.*
Jonas van der Straeten und Mariya Petrova (TU Darmstadt)
- 27. Nov 2018** *Werkstoff, Ersatzstoff, Kunststoff. Eine Stoffgeschichte des Biopolymers Vulkanfiber.*
Simon Große-Wilde (Ruhr-Universität Bochum)
- 04. Dez 2018** *Vom Maiswunder zur Trinkwassersorge: Das Unkrautvernichtungsmittel ‚Atrazin‘ in der westdeutschen und US-amerikanischen Maisindustrie, 1958-1991.*
Elena Kunadt (Bergische Universität Wuppertal)
- 11. Dez 2018** *Vom Ei zur grünen Wiese. Transnationales Wissensmanagement beim Bau und Rückbau von Kernreaktoren.*
Christian Forstner (Goethe-Universität Frankfurt a.M.)

EUKLID Forschungskolloquium Programm Wintersemester 2018/2019:

Temporalitäten der Technik: Vergangenheit, Gegenwart, Zukünfte (5012043)

*Die Vorträge finden in der Regel jeweils dienstags um 17:30 bis 19:00 Uhr statt.
Gebäude 30.91, Raum 010.*

- | | |
|---------------------|---|
| 18. Dez 2018 | <i>Zeiten des Reparierens: Überlegungen zur Temporalität des Wartens und Instandsetzens</i>
Stefan Krebs (Universität du Luxembourg) |
| 08. Jan 2019 | <i>Zeitschichten und Erwartungshorizont. Zukunftskonzepte in den Life Sciences, 1950-1980.</i>
Christina Brandt (Ruhr-Universität Bochum) |
| 15. Jan 2019 | <i>Mining legacies in Arctic futures: remediation, heritagization, re-economization.</i>
Dag Avango (Kungliga Tekniska högskolan Stockholm) |
| 22. Jan 2019 | <i>Bergbau als „landschaftliche Zwischennutzung“ – Aspekte der „Techniknachsorge“ im Anthropozän.</i>
Thorsten Meyer (Deutsches Bergbau-Museum Bochum) |
| 29. Jan 2019 | <i>Die Zukunft von gestern. Bruno Latour und das Aramis-Projekt.</i>
Henning Schmidgen (Bauhaus-Universität Weimar) |
| 05. Feb 2019 | <i>Von der Unmöglichkeit, Zeit zu planen. Nukleare Entsorgung in Deutschland.</i>
Peter Hocke-Bergler (ITAS, KIT) |