



Jahrestagung des Interdisziplinären Gremiums Technikgeschichte VDI e.V.

*in Kooperation mit
dem Fachgebiet Technikgeschichte der TU Berlin und
dem Deutschen Technikmuseum Berlin*

Reparieren, Improvisieren, Re-Arrangieren – Eine Technikgeschichte des Unfertigen

15.- 16. September 2022

im Deutschen Technikmuseum
Trebbiner Straße 9, 10963 Berlin

und online

Donnerstag, 15.09.

14:00 Begrüßung und Einführung in das Tagungsthema

Joachim Breuninger (Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin): Grußwort

Dieter Westerkamp (VDI e.V., Düsseldorf): Grußwort

Heike Weber (TU Berlin): Technik als das Unfertige: Einführung in das Tagungsthema

14:30 Session I: Improvisieren und Re-Arrangieren

Jonas van der Straeten (Darmstadt / Eindhoven): Elektromobilität als „Bricolage“ – Die Elektrifizierung der Rikschaflotte in Bangladesch

Arda Akkus (Deutsches Technikmuseum, Berlin): Nieten, Schwitzen, Schweißen – Aus dem langen Leben des Dampfschiffs KURT-HEINZ

15:30 Kaffeepause und Austausch



Jahrestagung des Interdisziplinären Gremiums Technikgeschichte VDI e.V.

*in Kooperation mit
dem Fachgebiet Technikgeschichte der TU Berlin und
dem Deutschen Technikmuseum Berlin*

16:30 Session II: Konjunkturen des Reparierens im 20. Jh.

Stefan Krebs (Luxemburg): Zum (vermeintlichen) Verschwinden des Reparierens seit den 1970er Jahren

Thomas Hoppenheit (Luxemburg): Vom Schuhmacher zum Flickschuster – Das Luxemburger Schuhmacherhandwerk im Wandel der Zeit

Jonathan Voges, (Hannover): Es gibt immer was zu tun – Das Haus als Objekt heimwerkenden Reparierens

17:30 Kaffeepause und Austausch

18:00 Podiumsdiskussion: Drehen wir uns im Kreise? – Reparieren & die Circular Economy

Katja Weber (Moderation, Radio Eins/rbb)

Nora Sophie Griefahn (Geschäftsführende Vorständin „Cradle to Cradle“ NGO)

Markus Hecht (Institut für Land- und Seeverkehr, TU Berlin /
Fachbeirat Bahntechnik, VDI e.V.)

Tom Hansing (Wissenschaftlicher Mitarbeiter der „Anstiftung“ und Mitvorstand des „Runden Tisch Reparatur“ e.V.)

Heike Weber (Technik- und Umwelthistorikerin, TU Berlin)

19:30 Tagungsende Tag 1

20:00 Come Together im Museumsrestaurant „Anhalt“ (Selbstzahler)

Freitag, 16.09.

09:00 Session III: Vom Alten zum Neuen? – Wartung, Umnutzung und Innovation

Rebecca Mossop (Luxemburg): Formen der Instandhaltung am Beispiel des Luxemburger Telefonsystems

Reinhild Kreis (Siegen): Reparieren, umnutzen, entdecken – Zur Schnittstelle von (Wieder-)Herstellung, Umfunktionierung und Neuerfindung



Jahrestagung des Interdisziplinären Gremiums Technikgeschichte VDI e.V.

*in Kooperation mit
dem Fachgebiet Technikgeschichte der TU Berlin und
dem Deutschen Technikmuseum Berlin*

10:00 Kaffeepause und Austausch

10:30 Roundtable – Wenn's wieder gut werden muss: Abstieg und Aufstieg der Reparaturbildung

Hans-Liudger Diene, **Janina Klose**, **Martin Schlecht** (Berlin)

11:30 Session IV: Technisches Kulturerbe (um)nutzen

Stefan Höltgen, **Thomas Fecker** (Berlin): Retro Fitting History – Vorbereitung einer Ausstellung historischer Computer in epistemologischer Reflexion

Kornelius Götz (Meitingen): „Alt haltbar gemacht!“ – Über die Konservierung und Restaurierung reparierter und rearrangierter Objekte

Johannes Großwinkelmann (Rammelsberg): „Rostig wird die Schiene, wenn der Hunt nicht drüber läuft“ – Historische Grubenfahrzeuge zwischen Authentizität, Reparatur und Erhalt am Weltkulturerbes Rammelsberg

13:00 Schlusswort und Ausblick auf 2023

14:00 Optional – Rundgänge durch das Deutsche Technikmuseum Berlin

Anmeldung zur Tagung:

Live in Berlin:

<https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-tagung-2022-berlin>



Online:

<https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-tagung-2022-online-1>