



Jahrestagung des Interdisziplinären Gremiums Technikgeschichte VDI e.V.

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

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

15.-16. September 2022

im Deutschen Technikmuseum
Trebbiner Straße 9, 10963 Berlin

und online

Während der gesamten Tagung bieten Kuratorinnen und Kuratoren des Deutschen Technikmuseums anhand dreier Objekte einen Einblick in die neue Sonderausstellung „Reparieren! Verwenden statt verschwenden“ (ab Dezember 2022) und freuen sich auf einen Austausch in den Pausen.

Donnerstag, 15.09.

14:00 Begrüßung und Einführung in das Tagungsthema

Joachim Breuning (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

(Moderation: Anne-Katrin Ebert; im Chat: Michael Hascher)

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

Informationen zur Anmeldung stehen auf der letzten Seite!



Jahrestagung des Interdisziplinären Gremiums Technikgeschichte VDI e.V.

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

15:30 Kaffeepause und Austausch

16:00 Session II: Konjunkturen des Reparierens im 20. Jh.

(Moderation: Christian Kehrt, im Chat: Heike Weber)

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 (Moderation: Katja Weber, radioeins/rbb)

Nora Sophie Griefahn (Geschäftsführende Vorständin Cradle to Cradle NGO)

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

Markus Hecht (Institut für Land- und Seeverkehr, TU Berlin / Fachbeirat Bahntechnik, VDI 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 (Moderation: Rüdiger Wendt, im Chat: Heike Weber)

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*

10:00 Roundtable – Wenn's wieder gut werden muss: Abstieg und Aufstieg der Reparaturbildung (Moderation: Heike Weber, im Chat: Rüdiger Wendt)

Hans-Liudger Dienel, Janina Klose, Martin Schlecht (Berlin)

10:45 Kaffeepause und Austausch

11:15 Session IV: Technisches Kulturerbe (um)nutzen

(Moderation: Michael Hascher, im Chat: Anne-Katrin Ebert)

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 Weltkulturerbe Rammelsberg

12:45 Schlusswort und Ausblick auf 2023

14:00 Rundgänge durch das Deutsche Technikmuseum (nur nach Anmeldung)

Anmeldung zur Tagung:

Live in Berlin:

[https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-
tagung-2022-berlin](https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-tagung-2022-berlin)



Online:

[https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-
tagung-2022-online-1](https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/technikgeschichtliche-tagung-2022-online-1)