

# technisch gesehen... – Vermittlung und Erhalt von Industrie- und Alltagskultur im Wandel

Tagungsprogramm  
Freitag, 07.10.2022

- 13:00 Tilo Wendler (HTW-Vizepräsident für Studium, Lehre & Internationales)  
Ruth Keller (emeritierte Professorin MMTK / MMIK im SG KRG an der HTW Berlin)  
Begrüßung
- 13:30 Susanne Kähler (Dekanin FB 5; Professorin im SG MK / MMK an der HTW Berlin)  
Kunst und Industriekultur – Synergien in der Vermittlung
- 13:50 Dorothee Haffner (Professorin im SG MK / MMK an der HTW Berlin)  
Das Berliner Zentrum Industriekultur – eine interdisziplinäre Erfolgsgeschichte
- 14:10 Kaffeepause
- 14:30 Stefan Brüggerhoff (Honorar-Professor im SG KRG an der HTW Berlin)  
Eine Referenzmaterial-Datenbank im Bereich des kulturellen Erbes –  
Herausforderungen und Potentiale
- 14:50 Günter Lattermann (Honorar-Professor im SG KRG an der HTW Berlin)  
Plastisch gesehen – Kultur – Technik – Alltag: Vom Gebrauch polymerer Materialien.
- 15:10 Hanns-Lüdecke Rodewald (ehemaliger Professor im SG FZT an der HTW Berlin)  
Der etwas andere Oldtimer
- 15:30 Achim Quaas (ehemaliger Leiter des Hafenumuseum Hamburg)  
Schrott oder Kulturgut? Erinnerungen an die Anfänge des Umgangs mit Industriekultur
- 15:50 Kaffeepause (Präsentation Opel Olympia Caravan vor dem Gebäude)
- 16:25 Tine Lippert (Restauratorin)  
Nina Melchers (Gesellschaft zur Förderung von Museen in Äthiopien e.V.)  
Das Wukro Museum - Sozialer Zusammenhalt verbindet Archäologie mit neuzeitlicher Technologie.
- 16:45 Andrea Grund (Restauratorin)  
Frauenpower im Heizhaus – Die Arbeiten im Heizkesselhaus Krankenhaus Herzberge
- 17:05 Heike Weber (Professorin für Technikgeschichte an der TU-Berlin)  
Aufschrauben und Zerlegen: Warum Technikhistoriker\*innen die „Black Box“ Technik öffnen sollten
- 17:25 Kaffeepause
- 17:40 Lars König (Bereichsleiter Restaurierung, Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin)  
Kleiner Einblick in zwei Dekaden Kooperation
- 18:00 Lutz Strobach (Professor MMTK / MMIK im SG KRG an der HTW Berlin)  
Sind Flugzeuge zu groß für die Restaurierung? Aktueller Forschungsstand zur Bewahrung  
freibewitterter Luftfahrzeuge am Militärgeschichtlichen Museum  
Empfang – Get together