



**TAGUNG vom 15. bis 17. September 2021**

# KULTUR[tagebau] LANDSCHAFT

**Strukturen der Tagebaufolge lesen, verstehen, gestalten, entwickeln**

Mit einer Keynote von Uwe Rada (taz)  
 Moderiert von Ellen Schweda (MDR Kultur)

## 15. September 2021, ab 15:30 Uhr

Grußwort von Gesine Grande  
 Keynote mit Uwe Rada (taz)  
 Get-together

## 16. September 2021, ab 9:00 Uhr

Einführung in den Tag durch Prof. Markus Otto  
 (BTU Cottbus-Senftenberg,  
 FG Planen in Industriefolgelandschaften)

### Block 1: Naturraum

...vom Aneignen, Ausnutzen, Regulieren und Innovieren

Ludger Gailing (BTU Cottbus-Senftenberg)  
 Jörg Schlenstedt (LMBV)  
 Heidi Pinkepank (BTU Cottbus-Senftenberg / INIK GmbH)

### Block 2: Siedlungsraum

...vom Ansiedeln, Umsiedeln, Weggehen und Rückkehren

Julia Ess (BTU Cottbus-Senftenberg)  
 Dietmar Osses (LWL-Industriemuseum)  
 Judith Miggelbrink (TU Dresden)

### Block 3: Kulturraum

...vom Erben, Erhalten, Wandeln und Inwertsetzen

Torsten Meyer & Martin Baumert (Dt. Bergbau-Museum)  
 Karsten Feucht (IBA Studierhaus)  
 Alrun Berger & Tilmann Bruhn  
 (LVR-Institut für Landeskunde und Regionalgeschichte)  
 Jenny Hagemann, Fabian Jacobs & Lutz Laschweski  
 (Sorbisches Institut)

### Block 4: Verstehen, gestalten und entwickeln

...moderierter Austausch mit Ellen Schweda  
 (MDR Kultur)

## 17. September 2021, ab 8:00 Uhr

Exkursion durch die Tagebaufolgelandschaften  
 der Lausitz

### Tagungsort

Atelier Oestreich, BTU Cottbus-Senftenberg  
 Standort Cottbus, Zentralcampus,  
 Konrad Wachsmann Allee, Lehrgebäude 2 C/D

### Begleitausstellungen

Arbeiten der sorbischen Künstlerin Maja Nagel  
 Fotografien der „Lausitzer Tagebaufolgelandschaft“  
 Posterpräsentation der Projekte des WIR!-  
 Bündnisses Land-Innovation-Lausitz (LIL)

### Anmeldung bis 31. Juli 2021 unter:

<https://www.b-tu.de/fg-industriefolgelandschaften/forschung/konferenzen>  
 oder per E-Mail an Heidi.Pinkepank@b-tu.de

Die Tagung findet im Rahmen des WIR!-Bündnisses Land-Innovation-Lausitz (LIL) im Verbundvorhaben „Welterbestudie: Lausitzer Tagebaufolgelandschaft als UNESCO Welterbe“ statt. Ausrichter der Tagung ist die Brandenburgische Technische Universität BTU Cottbus-Senftenberg, FG Planen in Industriefolgelandschaften in Kooperation mit dem Sorbischen Institut.