

## recomine-Statusmeeting & simul+Forum:

Von der Altlast zur Innovation – wie Wissenschaft, Industrie & Gesellschaft in  
recomine gemeinsam die Zukunft des Erzgebirges gestalten

Datum: Donnerstag, 15.12.2022  
Ort: Alte Mensa Freiberg, Petersstraße 5, 09599 Freiberg  
Parken: Parkhaus Altstadt (Fischerstraße 21, 09599 Freiberg)

09:30 Uhr Willkommenskaffee und Registrierung

10:00 Uhr Videobotschaft Staatsminister Thomas Schmidt  
*Sächsisches Staatsministerium für Regionalentwicklung*

10:10 Uhr Grußwort Direktor Prof. Dr. Jens Gutzmer  
*Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie*

### Themenblock I: recomine & simul+

10:15 Uhr Einführung und simul+-Film zu recomine  
10:25 Uhr Der simul+InnovationHub (Stephanie Schmidt, SMR)  
10:45 Uhr Das BMBF WIR! Bündnis recomine – Vision & Aktuelles (Philipp Büttner)  
11:05 Uhr simul+ & recomine – eine Erfolgsgeschichte in vier Projekten (Philipp Büttner)  
11:25 Uhr Neue Calls für recomine-Partner (Dr. Jonathan Engelhardt)  
11:40 Uhr Interreg SN/CZ in der neuen Förderperiode (Dr. Roger Mackeldey, SMR)  
11:55 Uhr Einführung zum Networking-Lunch  
12:00 Uhr Networking Lunch

### Themenblock II: Pitch Session – Neue recomine-Projekte

13:00 Uhr Auswertung Networking-Lunch & Eröffnung der Session  
13:05 Uhr Projekt Digifloat (Dr. Lucas Pereira, HZDR)  
13:20 Uhr Projekt MindMontan (Jun.-Prof. Dr. Sabrina Hedrich, TU BAF)  
13:35 Uhr Projekt TERZINN II (Hans-Jürgen Friedrich, Fraunhofer IKTS)  
14:50 Uhr Projekt VeharstGlas (Dr. Stephan Sander, TU BAF)  
14:05 Uhr Projekt GeRohTrans (Henriette Rutjes, UFZ Leipzig)

### Themenblock III: Wie wirkt recomine in der Region?

14:20 Uhr Eröffnung der Session und Einführung  
14:30 Uhr recomine in Ehrenfriedersdorf (Roland Stopp, ZEE GmbH)  
14:45 Uhr recomine in Halsbrücke (Bürgermeister Andreas Beger)  
15:00 Uhr recomine in der Tschechischen Republik (Dr. Ulrich Bobe, WFE GmbH)  
  
15:15 Uhr Zusammenfassung & Ausblick (Philipp Büttner)  
15:30 Uhr Ende der Veranstaltung