



COLLABORATIVE RESEARCH CENTER 837

## INTERACTION MODELING IN MECHANIZED TUNNELING

RUB



PROMOTIONS VORTRAG

# HYBRID LINING SEGMENTS FOR MECHANIZED TUNNELING – DESIGN, FABRICATION, AND LARGE-SCALE EXPERIMENTS

DIEGO NICOLÁS PETRAROIA

19. Februar 2024, 13:30 Uhr, IC 02-158/88

Der Sonderforschungsbereich 837 lädt alle Interessierten herzlich ein.

WWW.RUB.DE/SFB837