



**Universität Stuttgart**  
Institut für Geotechnik

## Vortragsankündigung



DIENSTAG, 10.02.2026

## Seminarvortrag

am Institut für Geotechnik  
Pfaffenwaldring 35  
Raum 0.63 (Seminarraum)  
70569 Stuttgart

17:15 Uhr

### **Experimentelle Untersuchungen zur Vibrationsrammung und zum axialen Tragverhalten von Verdrängungspfählen in Berliner Sand**

Herr David Maier  
(Mastervortrag)

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Moormann  
Universität Stuttgart  
Institut für Geotechnik  
Pfaffenwaldring 35  
70569 Stuttgart  
Tel. +49 (0)711 685 62436  
Fax +49 (0)711 685 62439  
<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>  
E-mail: [info@igs.uni-stuttgart.de](mailto:info@igs.uni-stuttgart.de)

