

Dr.-Ing. Eike Radeisen



Persönliche Informationen

Geburtsdatum 24.11.1991
Geburtsort Berlin, Deutschland
Staatsangehörigkeit Deutsch
Beruflicher Werdegang

Seit 10/2020 **Wissenschaftlicher Mitarbeiter (E14)**
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR), Hannover

- Numerische Modellierung hydraulisch-mechanisch gekoppelter Prozesse
- Projektleitung und Kommunikation mit Stakeholdern
- Präsentation von Projektergebnissen auf internationalen Konferenzen

10/2018 - 09/2020 **Projektingenieur Umwelt/Geotechnik**
AECOM Deutschland GmbH, Berlin

- Erstellung von Umwelt- und Baugrundgutachten
- Stellvertretender QM Beauftragter (ISO 17025) für Berliner Niederlassung
- Teilnahme am Graduiertenprogramm ADVANCE

11/2011 - 12/2016 **Studentische Hilfskraft**
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin
Referat für Gewässerschutz und Abdichtungen gegen wassergefährdende Stoffe

Akademische Ausbildung

04/2021 - 06/2024 **Promotion Umweltinformatik** (Magna cum laude) | Technische Universität Dresden

04/2015 - 05/2018 **Master of Science Geotechnologie** (1.8) | Technische Universität Berlin

10/2017 - 05/2018 **Masterarbeit** (1.3) | Technische Universität Krakau (CUT), Polen

01/2017 - 06/2017 **Erasmus-Semester** | Technisch-Naturwissenschaftliche Universität Norwegens (NTNU)

10/2011 - 03/2015 **Bachelor of Science Geotechnologie** (2.3) | Technische Universität Berlin

Internationale akademische Programme & Awards

07/2023 **Best Student Oral Presentation Runner Up**, EUROCLAY2023 in Bari, Italien

07/2023 **Travel Grant** des DECOVALEX-2023 Projekts

10/2017 - 03/2018 **Nordic Water Network Stipendium**

01/2017 - 06/2017 **Erasmus Programm Stipendium**
(gefördert durch DAAD)

Fertigkeiten & zusätzliche Qualifikationen

Software AutoCAD, GGU-Software, OpenGeoSys, ParaView, Python, QGis, ZSoil

Sprachen Deutsch, Englisch (C2), Norwegisch (A2), Latein (Latinum)

Fortbildungen DGUV R 101-004, PN 98, TRGS 524, QM Beauftragter (ISO 17025)