

Prof. Dr.-Ing. Stefanie Danne

Akademische und schulische Ausbildung

2016	Promotion am Lehrstuhl Baugrund-Grundbau (heute Geotechnik) der Technischen Universität Dortmund Abschluss: Dr.-Ing. Abschlussnote: sehr gut
2005	Studium Betriebswirtschaftslehre (Schwerpunkt Produktions- und Materialwirtschaft) an der AKAD University (vormals AKAD Fachhochschule Leipzig), berufsbegleitend Abschluss: Dipl.-Kffr. (FH) Abschlussnote: gut
2000	Studium Bauingenieurwesen (Schwerpunkt konstruktiver Ingenieurbau) an der Universität Dortmund Abschluss: Dipl.-Ing. Abschlussnote: gut
1994/1995	Work & Travel (Großbritannien)
1994	Gymnasium Essen-Überruhr Abschluss: Abitur Abschlussnote 2,0

Beruflicher Werdegang

November 2022 bis heute	Professorin im Dualen Studium Bauingenieurwesen, IU Internationale Hochschule GmbH, Erfurt
November 2022 bis heute	beratende Projektingenieurin Geotechnik, Grundbauinstitut Biedebach, Dortmund
2012 – 2022	Projektleiterin Geotechnik, Grundbauinstitut Biedebach, Dortmund <ul style="list-style-type: none"> • Ausarbeitung von Geotechnischen Berichten, Beratung von öffentlichen und privaten Auftraggebern bei geotechn. Fragestellungen • Angebotsbearbeitung und -kalkulation • Ausarbeitung von Baugrunderkundungskonzepten, bodenmechanischen / chemischen Untersuchungsprogrammen inkl. Auswertung • Durchführen von erdstatischen Berechnungen • geotechnische Fachbauleitung und Bauüberwachung (z.B. Bohrüberwachung, Begleitung von Pfahlprobelastungen und Ankerzugversuchen, Verdichtungskontrollen)
Juli 2008 bis Sept. 2020	wissenschaftliche Angestellte (Teilzeit), Lehrstuhl Geotechnik (vormals Lehrstuhl Baugrund-Grundbau), Technische Universität Dortmund <ul style="list-style-type: none"> • Durchführung von Vorlesungen, Hörsaalübungen, Wahlpflichtveranstaltung „Bodenmechanisches Praktikum“ • Betreuung von Diplom-, Bachelor- und Masterarbeiten • Bearbeitung von DFG-Forschungsanträgen/-vorhaben

- Juli 2008 bis Sept. 2020
- Durchführung (mündlicher) Prüfungen, Konzipieren und Korrigieren von Prüfungsaufgaben
 - Planung und Organisation von Konferenzen und Tagungen am Lehrstuhl (z.B. RuhrGeo Tag, Doktorandenforum NRW)

2000 – 2012
Projektingenieurin Geotechnik
in verschiedenen Ingenieurbüros im Ruhrgebiet (inkl. Elternzeit)

Lehrtätigkeiten

seit Wintersemester
2020/2021
Lehrbeauftragte, Lehrstuhl Geotechnik,
Technische Universität Dortmund

Sommersemester 2022
Dozentin für das Modul „Technische Mechanik: Statik“ im dualen Studiengang Bauingenieurwesen am Standort Dortmund der
IU Internationale Hochschule GmbH, Erfurt

seit 2019
Dozentin für das Fach Grundbau, Gesellschaft zur Förderung des Westfälischen Baugewerbes mbH (GFW-BAU), Dortmund / Holzwickede