

Tradition

Die Tradition des Lehr- und Forschungsgebiets Geotechnik in Siegen reicht bis ins Jahr 1853 zurück. In diesem Jahr wurde die Siegener Wiesenbauschule gegründet, welche Meliorationstechniker und Wiesenbaumeister unterrichtete. Aufgrund ihrer fundierten Ausbildung erlangten sie sowohl national als auch international hohes Ansehen.

Die Siegener Wiesenbauschule entwickelte sich danach stetig weiter. So entstand zunächst die Kulturbauschule, dann die Bauschule für Wasserwirtschaft und Kulturtechnik, danach die Ingenieurschule für Bauwesen, bis schließlich 1972 die Universität-Gesamthochschule Siegen (heute: Universität Siegen) gegründet wurde. Der Lehrstuhl für Geotechnik ist heute im Department Bauingenieurwesen angesiedelt, welches der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät zugeordnet ist. Seit 2020 hat Frau Prof.'in Kerstin Lesny die Leitung inne.

Der Lehrstuhl für Geotechnik kooperiert in dem 1994 gegründeten Forschungsinstitut Wasser und Umwelt (fwu) mit den Lehrstühlen für Hydromechanik und Wasserbau, Abwasser und Abfalltechnik sowie Wasserwirtschaftliche Risikobewertung und Klimafolgenforschung.



Lehrstuhl für
Geotechnik

www.geo.uni-siegen.de

Kontakt

Universität Siegen

Lehrstuhl für Geotechnik

Paul-Bonatz-Str. 9-11

57076 Siegen

Tel: +49 271 740 2176

Email: geotechnik@uni-siegen.de

 Naturwissenschaftlich-
Technische Fakultät



Lehrstuhl für Geotechnik

Prof. Dr.-Ing. habil. Kerstin Lesny

Lehrstuhlinhaberin:

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Kerstin Lesny

kerstin.lesny@uni-siegen.de

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen:

Dipl.-Ing. Ingrid Althoff

Dipl.-Ing. Olaf Publitz

Andra Ebener, M.Sc.

Johannes Kuhlmann, M.Sc.

Sekretariat:

Sandra Sziburies

sandra.sziburies@uni-siegen.de

Lehrbeauftragte:

Prof. Dr. Reiner Homrighausen

Prof. Dr. Roland Strauß



Forschungsinstitut
Wasser und Umwelt

www.bau.uni-siegen.de/fwu

Forschungsinstitut
Wasser und Umwelt

 Universität
Siegen

