



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Technische Universität Darmstadt

Die Aktivitäten des Fachgebiets Angewandte Geothermie haben sowohl naturwissenschaftliche als auch ingenieurwissenschaftliche Schwerpunkte. Die Angewandte Geothermie verbindet die Grundlagen mit den Erfordernissen der praktischen industriellen Anwendung. Sie steht im engen interdisziplinären Austausch mit weiteren geowissenschaftlichen Fachrichtungen wie der Hydrogeologie und der Ingenieurgeologie und bietet gemeinsam mit anderen technischen Fachrichtungen wie dem Bauingenieurwesen, dem Maschinenbau, der Architektur und der Mechanik eine wichtige Ergänzung des Forschungsprofils der Technischen Universität Darmstadt. Eine wesentliche Aufgabe des Fachgebietes Angewandte Geothermie stellt die Ausbildung der Studierenden zu interdisziplinär ausgerichteten Ingenieuren am Schnittpunkt zwischen Naturwissenschaften und Ingenieurwissenschaften dar. Darüber hinaus betreibt das Fachgebiet Angewandte Geothermie grundlagen- und anwendungsorientierte Forschung zur oberflächennahen und tiefen Geothermie und ist Partner bei der fachgutachterlichen und wissenschaftlichen Begleitung geothermischer Projekte.

Stand 21

**Technische Universität Darmstadt -
Fachgebiet Angewandte Geothermie**

Schnittspahnstraße 9
64287 Darmstadt

Germany

FON +49 (0)6151 16 22300

FAX +49 (0)6151 16 22601

sass@geo.tu-darmstadt.de

www.geo.tu-darmstadt.de