

<b>Modul – Nr.</b>	<b>981</b>	<b>Wahlpflicht</b>
<b>Modulbezeichnung</b>	<b>Fachsprache Englisch GEO III</b>	
Modulverantwortliche	Gabriele Marx-Tilp	
Titel der Lehrveranstaltung(en)	English for Geotechnical Engineers III A English for Geotechnical Engineers III B	
Prüfungsbezeichnung	English for Geotechnical Engineers III	
Fachsemester	5 und 6	
Art der Lehrveranstaltung	Seminar	Englisch
SWS/ ECTS/ Workload	4	5
Formale Teilnahmebedingungen	Einstufung auf Niveau B2 oder C1 des GER entsprechend den Resultaten des Placement-Tests	

### 1. Inhalte und Qualifikationsziele

English for Geotechnical Engineers III A Inhalte: soil and groundwater, site investigation, geophysics, digital geo-information systems, sampling and analysis, labs and experiments, selected grammar

English for Geotechnical Engineers III B Inhalte: job seeking skills, company structure, organisations, project management, quality management, audits, plants and facilities, health and safety, selected grammar

#### Lernziele:

Die Studierenden können analytische Verfahren, Feldversuche, Laborprozesse und typische Experimente erklären. Sie können gewonnene Daten kommentieren sowie Hintergründe und Resultate von Experimenten erläutern. Sie sind in der Lage, komplexe Zusammenhänge darzulegen und Fachfragen zu beantworten.

Die Studierenden beherrschen die notwendigen sprachlichen Mittel für den Einsatz in internationalen Projekten. Sie kennen typische Kommunikationsformen für Verhandlungen, Besprechungen und technische Erläuterungen. Sie verfügen über Einblicke in die Themenfelder des beruflichen Einsatzes und können neueste Entwicklungen in ihrem Fachgebiet beschreiben. Einen Schwerpunkt stellt das Bewerbungstraining für einen Auslandsaufenthalt im Rahmen des Praktikums, Studiums oder Berufseinstiegs dar.

### 2. Lehrformen

Sprachlehrveranstaltung mit aktiver Einbeziehung der Studierenden

### 3. Voraussetzung für die Teilnahme

Die Studierenden werden entsprechend ihrer Placement-Test-Ergebnisse Kursen der Niveaustufen B2 oder C1 GER zugeordnet.

Empfohlene Literatur, lehrveranstaltungsbegleitend:

Bonamy, David: Technical English, Pearson 2011

Ibbotson, Mark: Cambridge English for Engineering, Cambridge 2008

Murphy, Raymond: English Grammar in Use, Cambridge 2013

### 4. Verwendbarkeit des Moduls

Das Modul Fachsprache Englisch III ist Wahlpflichtmodul für Studierende des Studiengangs Geotechnik.

### 5. Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten

Eine mindestens mit „ausreichend“ bewertete mündliche Prüfungsleistung.

### 6. Leistungspunkte und Noten

Mit der Modulnote werden 5 Leistungspunkte (ECTS) vergeben.

### 7. Häufigkeit des Angebots des Moduls

Das Modul wird jährlich angeboten.

### 8. Arbeitsaufwand (workload)

Die Arbeitsbelastung besteht im Wesentlichen in Besuch und aktiver Teilnahme am Seminar (45 h), der Vor- und Nachbereitung des behandelten Stoffes (65 h) sowie der Vorbereitung der schriftlichen und mündlichen Prüfung (40 h). Die gesamte Arbeitsbelastung umfasst demnach 150 h; dies entspricht 5 ECTS.

### 9. Dauer des Moduls

Das Modul wird innerhalb von zwei Semestern angeboten.