

# Baustellen(tunnel)tour Feuerbach-Albvorland-Filstalbrücke

26. Juni 2019, 7:00 - ca. 19:00 Uhr

## Regionaltour Geotechnik

### Drei spannende Baustellen im Zuge des Bahnprojektes Stuttgart - Ulm

Das Bahnprojekt Stuttgart - Ulm ist das derzeit größte laufende Bauvorhaben in Deutschland. Es beinhaltet die Teilprojekte „S21 - Neuordnung des Bahnknotens Stuttgart“ und „NBS - Neubaustrecke Wendlingen - Ulm“.

Bei der ganztägigen Regionaltour erhalten Sie im Rahmen dreier Baustellenbesichtigungen exklusive Einblicke in verschiedene Baumaßnahmen des Bahnprojektes: der Tunnel Feuerbach mit einer Gesamtlänge von über 3.000 Metern im Teilprojekt S21 und im Teilprojekt NBS der Albvorlandtunnel mit einer Länge von über 8.000 Metern sowie die Filstalbrücke mit einer Länge von fast 500 Metern. **Die Veranstaltung ist kostenfrei!**

Ich freue mich auf Ihr Kommen.

Dipl.-Geol.Univ. Markus Bauer  
Vorsitzender Arbeitskreis Geotechnik und Ingenieurgeologie

### Programm

06:45	<b>Treffpunkt</b> (Haupteingang der Kammergeschäftsstelle)
07:00	<b>Abfahrt</b> zum Tunnel Feuerbach
10:00 - 11:30	<b>Einblicke in die Baumaßnahme Tunnel Feuerbach</b> Dr. Michael Eckl, EDR GmbH
	<b>Fahrt zum Albvorlandtunnel</b> mit anschließender Mittagspause
13:00 - 14:30	<b>Einblicke in die Baumaßnahme Albvorlandtunnel</b> Anna-Maria Meyer, BBB GmbH
	<b>Fahrt zur Filstalbrücke</b>
15:00 - 16:30	<b>Einblicke in die Baumaßnahme Filstalbrücke</b> Dr.-Ing. Lisa Wilfing, Boley Geotechnik GmbH
ca. 19:00	<b>Ankunft</b> Bayerische Ingenieurekammer-Bau

### Treffpunkt

Bayerische Ingenieurekammer-Bau  
Schloßschmidstraße 3  
80639 München  
(vor dem Haupteingang)

### Anmeldung

Da die Teilnehmerplätze begrenzt sind, melden Sie sich bitte bis **19. Juni 2019** an unter: [bit.ly/geo2606](http://bit.ly/geo2606)

### Kontakt

Bayerische Ingenieurekammer-Bau  
Referat Marketing und Öffentlichkeitsarbeit  
Kathrin Polzin  
Tel: 089 419 434 21  
E-Mail: [k.polzin@bayika.de](mailto:k.polzin@bayika.de)

### Wichtiger Hinweis

Für den Baustellenbesuch mitzubringen ist die persönliche Schutzausrüstung: Helm, Weste (orange, nicht! gelb), Sicherheitsschuhe der Klasse S3.

### Hinweis:

Bei der Veranstaltung werden Fotoaufnahmen angefertigt. Wir informieren die Teilnehmer/Innen, dass evtl. auch ihre Person aufgenommen und das Bildmaterial zur redaktionellen Berichterstattung verwendet werden kann.

