

# 70. Deutsche Brunnenbauertage



Tagungsort: Konferenzgebäude der BAUER AG, BAUER-Straße 1, 86529 Schrobenhausen  
Moderation: Dipl.-Ing. Sebastian Gerschka, Zentralverband Dt. Baugewerbe e.V., Berlin

## Programm Donnerstag, 28.02.2019

- 9.30 – 10.00 Uhr **Begrüßung**  
*Werner Engelmann, Vorsitzender Bundesfachgruppe Brunnenbau, Spezialtiefbau und Geotechnik*  
*Peter Hingott, Vorstand BAUER AG*  
*Dipl.-Ing. Sebastian Gerschka, Geschäftsführer Bundesfachgruppe Brunnenbau, Spezialtiefbau und Geotechnik*
- 10.00 – 10.45 Uhr **Aussagekraft von Erkundungsbohrungen bei der Grundwassererschließung**  
*Prof. Dr. Christoph Treskatis, Bieske und Partner GmbH, Lohmar*
- 10.45 – 11.30 Uhr **Risiken bei der Durchführung von Tief- und Horizontalbohrungen**  
*Dipl.-Geol. Heike Grieswald, Limbach-Oberfrohna*
- 11.30 – 12.15 Uhr **Probenahme von Rammkernen im Spülbohrverfahren**  
*Gerd Siebenborn, Bundesanstalt für Wasserbau, Hamburg*
- 12.15 – 13.15 Uhr **Besuch der begleitenden Fachausstellung + Mittagspause**
- 13.15 – 13.45 Uhr **Anforderungen und Aufgaben von Bohrspülungszusätzen bei Bohrarbeiten im Grundwasser**  
*Dipl.-Geoökologe Oliver Mielenz, GWE GERMAN WATER and ENERGY GROUP, Peine*
- 13.45 – 14.30 Uhr **Erkundungsbohrungen und Brunnenbau im Lichte der neuesten Rechtsprechung**  
*Prof. Dr. Klaus Englert, prof englert + partner Rechtsanwälte PartGmbH, Schrobenhausen*
- 14.30 – 15.00 Uhr **Besuch der begleitenden Fachausstellung**
- 15.00 – 17.00 Uhr **Werksbesuch der BAUER Maschinen GmbH in Aresing**  
*Bustransfer zum Werk, Führung durch die Produktion der BAUER Maschinen GmbH*
- 18.00 Uhr **Abendveranstaltung**  
*Bayerischer Abend mit reichhaltigem Buffet und Live-Musik*

# 70. Deutsche Brunnenbauertage



Tagungsort: Konferenzgebäude der BAUER AG, BAUER-Straße 1, 86529 Schrobenhausen  
Moderation: Dipl.-Ing. Sebastian Gerschka, Zentralverband Dt. Baugewerbe e.V., Berlin

## Programm Freitag, 01.03.2019

- 8.30 – 9.00 Uhr **Besuch der begleitenden Fachausstellung**
- 9.00 – 9.45 Uhr **Das neue DVGW-Arbeitsblatt W 110 – Bohrlochgeophysik in Bohrungen, Brunnen und Grundwassermessstellen – Vorstellung und Praxisbeispiele**  
*Dipl.-Geol. Karsten Baumann, Bohrlochmessung Storkow GmbH, Storkow*
- 9.45 – 10.15 Uhr **Brunnenregenerierung – Überprüfung der Regenerierungsfähigkeit durch Zustandsbeurteilung**  
*Dipl.-Ing. Kerry F. Paul, IBB GmbH, Berlin*
- 10.15 – 11.00 Uhr **Besuch der begleitenden Fachausstellung + Pause**
- 11.00 – 11.45 Uhr **Folgen unterschiedlicher Randbedingungen in wasserrechtlichen Genehmigungsverfahren bei Erdwärmeanlagen**  
*Dipl.-Geol. Rüdiger Grimm, geoENERGIE Konzept GmbH, Freiberg*
- 11.45 – 12.30 Uhr **Optimierung von Bemessung, Statik und Ausführung von Wickeldrahtfiltern im Horizontal-Brunnenbau**  
*Dr. Ing. Thomas Daffner, UBV Umweltbüro GmbH, Vogtland*  
*Dipl.-Ing. Marc Jursch, GWE GERMAN WATER and ENERGY GROUP, Peine*
- 12.30 – 13.30 Uhr **Besuch der begleitenden Fachausstellung + Mittagspause**
- 13.30 – 14.15 Uhr **Wasserhaltung am Weg in die Zukunft – Forschungsprojekt Fair Darmstadt**  
*Ing. Michael Willner, Züblin Spezialtiefbau GmbH, Wien*
- 14.15 Uhr **Ausgabe der Zertifikate**