

Hauptgeschäftsstelle Dresden

Neuländer Straße 29
01129 Dresden
Tel.: (03 51) 2 11 96-0
Fax: (03 51) 2 11 96-17
e-mail: info@sbv-sachsen.de
Internet: www.sbv-sachsen.de

Dresden, Dezember 2025



E I N L A D U N G

34. Bad Dübener Brunnenbauertage

16. und 17. April 2026

Landesfachgruppe Brunnenbau, Spezialtiefbau und Geotechnik

Wieder mit Fachausstellung!

Liebe Brunnenbauer, werte Gäste und geschätzte Fachkollegen,
hiermit möchte ich herzlich zu den 34. Brunnenbauertagen nach Bad Düben einladen.
Es erwarten Sie informative Vorträge, innovative Ausstellungsprodukte und ein Wiedersehen mit Berufskollegen. Am Vorabend jeder Fachtagung findet ab 18:00 Uhr bis 23:00 Uhr in gewohnter Weise wieder ein geselliges Beisammensein im Saal statt.
Gern würde ich Sie zum Branchentreff im Heide Spa begrüßen.

***Werner Engelmann - Vors. der Brunnenbauer- Bundesfachgruppe im ZDB und
Ltr. der Brunnenbauer- Landesfachgruppe des SBV e.V.***

Termin: Brunnenbau- Fachtagung am Donnerstag, 16.04.2026

Geothermie- Fachtagung am Freitag, 17.04.2026

Zeit: jeweils von 9:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Ort: Hotel HEIDE SPA – Tagungssaal

Bitterfelder Straße 42

04849 Bad Düben

HEIDE SPA

Hotel & Resort

www.heidespa.de

Brunnenbau-Tagungsprogramm am 16.04.2026

ab 08:00 Uhr **Registrierung und Einlass**
09:00 – 09:05 Uhr Begrüßung und Eröffnung - Dipl.-Ing. (FH) Werner Engelmann
Landes- u. Bundesfachgruppenleiter für Brunnenbau, Spezialtiefbau und Geotechnik

09.05 – 10.00 Uhr **Künstliche Intelligenz im Bau und Business**
Referent: **Sebastian Gerecke**
Inhaber ATURIS, 99734 Nordhausen

10.00 – 10.55 Uhr **Frühstück / Besuch der Fachaussteller**

10:55 – 11:30 Uhr **Rückbau von Brunnen und Grundwassermessstellen – was ist zu beachten?**
Referent: **Dipl.-Geol. Stefan Schulze**
IGB-Ingenieurbüro für Grundwasser und Boden GmbH, 12247 Berlin

11:30 – 12:00 Uhr **Überarbeitung und Zusammenführung der DVGW Arbeitsblätter W 123 und und W 124 zu Brunnen – Was ist neu?**
Referent: **Dr.-Ing. Gunther Baumann**
GF Bohrlochmessung- Storkow GmbH, 15859 Storkow

12:00 – 13:00 Uhr **Aktuelle Rechtsnachrichten für die Brunnenbauer- Branche**
Referent: **RA Martin Gremmel**
Geschäftsführer des SBV e.V., 04347 Leipzig

13:00 – 14:00 Uhr **Mittagessen / Besuch der Fachaussteller**

14:00 – 14.30 Uhr **Quellfassungsbau und -sanierung: Unterschiede und Gemeinsamkeiten zu Brunnenfassungen**
Referent: **Björn Weitzenkamp**
Bieske und Partner Beratende Ingenieure GmbH, 53797 Lohmar

14:30 – 15:00 Uhr **Auf den Filterkies kommt es an – und worauf es beim Filterkies ankommt**
Referent: **Prof. Dr. Georg Houben**
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, 30655 Hannover

Ab 15:00 Uhr Ausklang der Veranstaltung bei Kaffee und Kuchen / Ausgabe der Teilnehmerzertifikate als Fortbildungsnachweis

Anerkannte Weiterbildung gemäß DVGW W 120-1 und als Fortbildung für Sachverständige
Freuen Sie sich auf eine interessante Zeit und ein Treffen mit Fachkollegen in Bad Düben!

Geothermie-Tagungsprogramm am 17.04.2026

Ab 08:00 Uhr	Registrierung und Einlass
09:00 – 09:05 Uhr	Begrüßung und Eröffnung <u>Moderator:</u> Dipl.-Ing. (FH) Werner Engelmann Bundes- u. Landesfachgruppenleiter Brunnenbau, Spezialtiefbau und Geotechnik
09:05 – 10:00 Uhr	Markt & Monitoring – Aktuelles zur Geothermie in Deutschland <u>Referenten:</u> B.Sc. Energietechnik Paul Höna + Dipl.-Geol. Rüdiger Grimm geoENERGIE Konzept GmbH, 09599 Freiberg
10:00 – 10:55 Uhr Frühstück / Besuch der Fachaussteller	
10:55 – 11:40 Uhr	Druckstufen von Erdwärmesonden – Zusammenhänge und Hinweise bei der Errichtung größer 200 m <u>Referenten:</u> M.Sc. Ludwig Thurner + Prof. Dr. Simone Walker-Hertkorn Technologie-Erdwärmeanlagen-Umweltschutz tewag GmbH 72181 Starzach
11:40 – 12:20 Uhr	Splitpipe – Technologie: Grundlagen, Wirtschaftlichkeit, Praxiseinsatz <u>Referent:</u> Benjamin Perner separatus AG, CH – 9430 St. Margrethen
12:20 – 13:00 Uhr	Saisonale Wärmespeicherung mit mitteltiefen Erdwärmesonden <u>Referent:</u> Prof. Dr. Ingo Sass GFZ Helmholtz – Zentrum für Geoforschung, 14473 Potsdam
13:00 – 14:00 Uhr Mittagessen / Besuch der Fachaussteller	
14:00 – 15:00 Uhr	Wie künstliche Intelligenz unsere Arbeit beeinflussen könnte – ein Blick auf die kommenden vier Jahre <u>Referent:</u> MBA, EurGeol. Andreas Hagedorn Terrasond- Gruppe, 89312 Günzburg - Deffingen
Ab 15:00 Uhr Ausklang der Veranstaltung bei Kaffee und Kuchen / Ausgabe der Teilnehmerzertifikate als Fortbildungsnachweis	

Anerkannte Weiterbildung gemäß DVGW W 120-2 und als Fortbildung für Sachverständige
Freuen Sie sich auf Gespräche mit den Fachausstellern und ein Treffen mit Berufskollegen!