

# ANMELDUNG

Wir bitten um Ihre verbindliche Anmeldung entweder online [www.dgfz.de/salko2024](http://www.dgfz.de/salko2024) bzw. direkt hier:

## Anmeldung Teilnehmer



## Anmeldung Firmenaussteller



Ein Rücktritt von Ihrer Anmeldung ist kostenfrei bis zum 3. Oktober 2024 möglich. Der Rücktritt hat schriftlich oder per Mail zu erfolgen. In der Teilnahmegebühr sind die Tagungsunterlagen und die Pausenversorgung inkl. Abendbuffet enthalten. Eine Anmeldung am Veranstaltungstag ist bei Barzahlung möglich.

## Teilnehmergebühr

Teilnehmende  
**490 EUR** normal / **450 EUR** ermäßigt\*\*  
Frühbucher\*: **450 EUR** normal / **400 EUR** ermäßigt\*\*

Aussteller (Firmenstand 3 m x 1,50 m inkl. 1 Person)  
**800 EUR** normal / **700 EUR** ermäßigt\*\*  
Frühbucher\*: **750 EUR** normal / **650 EUR** ermäßigt\*\*

\*Frist für Frühbucher: 30.09.2024

\*\*Mitglieder vom DGFZ e.V., BWK, BDG, FH-DGGV (mit Nachweis), Behördenvertreter

Studenten (begrenztes Kontingent) kostenfrei

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Die Rechnung wird Ende Oktober versandt.

# PLANUNG

## Firmen-/ Posterausstellung

Parallel zur Fachtagung findet die Firmenausstellung statt. Aussteller und Fachpublikum kommen in den Tagungspausen ins Gespräch. Die Aussteller präsentieren in den Tagungsunterlagen ihr Unternehmen in Form einer Anzeige. Weiterhin können Sie Ihr Projekt mittels eines Posters (A0) auf der Posterausstellung zeigen.

## Veranstaltungsort

Dreikönigskirche – Haus der Kirche  
Hauptstraße 23, 01097 Dresden  
<https://www.hdk-dkk.de/>

## Auskünfte

Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V. im  
Grundwasser-Zentrum Dresden  
Meraner Str. 10 in 01217 Dresden  
Herr René Wetzig / Herr Dr. Thomas Sommer  
Tel.: 0351/4050 6-76  
Fax: 0351-40 506-79  
salko@dgfz.de

## Haftung

Bei Absage der Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen werden die angemeldeten Teilnehmenden sofort benachrichtigt und bereits gezahlte Teilnahmegebühren erstattet. Die Haftung beschränkt sich nur auf die Teilnahmegebühr. Es gelten die auch online einsehbaren [AGB](#) des DGFZ e.V.

# XXVIII. Sächsisches Altlastenkolloquium 4./5. November 2024

unter der Schirmherrschaft des  
Sächsischen Staatsministeriums für Energie,  
Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft



STAATSMINISTERIUM  
FÜR ENERGIE, KLIMASCHUTZ,  
UMWELT UND LANDWIRTSCHAFT



# EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Landesverband Sachsen des Bundes der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau e.V. (BWK) als Veranstalter, das Sächsische Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft (SMEKUL) als Schirmherr und das Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V. (DGFZ) als Partner möchten Sie wieder nach Dresden einladen zum

## XXVIII. Sächsischen Altlastenkolloquium am 4. und 5. November 2024

In diesem Jahr treffen sich wieder Fachleute aus der Verwaltung, den Ingenieurbüros, Sanierungsfirmen, Wissenschaft und Forschung sowie Sanierungspflichtige zum Informations- und Erfahrungsaustausch.

Nach wie vor gibt es spezifische Altlastenthemen, die alle Akteure herausfordern. Unser diesjähriges Programm bietet die Gelegenheit, diese im Kreise des interessierten Fachpublikums zu diskutieren. In den fünf Vortragsblöcken unseres Programms wird wieder das große Spektrum von Untersuchung über Bewertung bis zur Sanierung von Altlasten angesprochen.

Am ersten Veranstaltungstag stehen zunächst Aspekte des rechtlichen Rahmens und Neuigkeiten aus den Behörden im Mittelpunkt. Beispiele aus der Praxis zu Nachhaltigkeitsaspekten in der Sanierung werden im gesamten zweiten Themenblock präsentiert.

Am zweiten Tag stehen Beispiele aus der Praxis zu Komplexen Sanierungsverfahren und Sanierungsaudits auf der Tagesordnung. Zudem werden Prognose-Verfahren und natürliche Abbauprozesse behandelt. Im letzten Vortragsblock wird die Bodenkundliche Baubegleitung Thema sein.

Die Ausstellung von Firmen, Forschungsinstituten und Verbänden ist auch in diesem Jahr ein wichtiger Teil unseres Kolloquiums. Hierzu sind zum Ende des ersten Veranstaltungstages wieder Präsentationen vorgesehen.

Wir würden uns freuen, wenn wir mit dem diesjährigen Programm auf Ihr Interesse stoßen, und wir Sie zum XXVIII. Sächsischen Altlastenkolloquium in Dresden begrüßen dürfen.

**Dr. Stefan Seiffert**  
Referatsleiter Bodenschutz,  
Altlasten, Geologie  
SMEKUL

**Birgit Lange**  
Vorsitzende des BWK  
Landesverbandes Sachsen

# PROGRAMM

## Montag, 4. November 2024

13:00 Birgit Lange  
Vorsitzende (BWK Landesverband Sachsen e.V.)  
*Begrüßung*

13:10 StS Dr. Gerd Lippold (angefragt)  
*Grußwort des Schirmherrn*

### Block I: Rechtliche Rahmenbedingungen / Neues aus den Behörden, Moderatorin: Birgit Lange (SMEKUL / BWK)

13:30 Dr. Stefan Seiffert (SMEKUL)  
*Altlastenbearbeitung in Sachsen – Aktuelle Entwicklungen*

14:00 Dr. Stephan Hülsmann (LfULG)  
*Sächsisches Altlastenkataster: neue (technische) Optionen zur  
Verbesserung der Datenqualität*

14:30 Antje Sohr (LfULG)  
*Handbuch Altlasten Teil Grundwasser: neue Aspekte zur  
Bewertung*

### 15:00 Kaffeepause mit Poster- und Firmenpräsentation

### Block II: Nachhaltigkeitsaspekte der Sanierung Moderator: Dr. Ingo Müller (LfULG)

15:30 Dr. Stephan Hüttmann (ITVA)  
*Arbeitshilfe in-situ-Quellensanierung – Stand und Inhalt*

16:00 Prof. Dr.-Ing. Frank Tidden (BAUER Resources GmbH)  
*Nachhaltige Behandlung von Grundwasser eines Schwellenwerks mit  
dem EcoVert-Verfahren*

16:30 Dr.-Ing. Uwe Hiester (reconsite GmbH)  
*Nachhaltigkeit, Klima- und Ressourcenschutz bei der Altlastensanierung  
– Ziele, Herausforderungen, standortübergreifende Vergleichsverfahren*

17:00 Dr. Thomas Daffner (UBV GmbH)  
*Sanierung des Bodens und Grundwassers auf dem Industriestandort  
SWP – Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit*

### 17:30 Firmen-Kurz-Porträts

18:30 **Teilnehmertreffen im Ausstellungsbereich  
mit Abendbüfett (Anmeldung erforderlich!)**

## Dienstag, 5. November 2024

### Block III: Komplexe Sanierungsverfahren und Sanierungsaudits (1), Moderator: Rainer Stintz (SMEKUL)

8:30 Dr. Michael Selle (ARCADIS Germany GmbH)  
*Komplexe In-situ-Sanierung mit Airsparging, MPE und ISCO sowie  
Abstromsicherung am Standort PCH Cottbus*

9:00 Caroline Vollers, Michael Herwig, Jürgen Hoffmann (Büro Argolon, AfU  
Leipzig)  
*Überführung von komplexen innerstädtischen LHKW - Schadens-  
standorten zur sensiblen Wohnnutzung im Rahmen der  
Altlastenfreistellung am Beispiel der ehemaligen chemischen Reinigung  
Friedrich-Bosse-Str. 67-71 in Leipzig*

9:30 André Baumann (G.E.O.S.)  
*Sanierung des Altlaststandortes „Am Knochen“ in Raschau-  
Markersbach – Eine komplexe Sanierungsaufgabe mit  
außergewöhnlichen Herausforderungen und Lösungen*

### 10:00 Kaffeepause

### Block III: Komplexe Sanierungsverfahren und Sanierungsaudits (2), Moderator: Dr. Eberhard Goldbach (Arcadis)

11:00 Sven Arnold (CDM Smith)  
*Sanierungsaudit am Beispiel einer langlaufenden Grundwasser-  
sanierungsmaßnahme im Lausitzer Revier – Abprodukthalde  
Terpe*

11:30 Toralf Fischer (TLM hydropuls GmbH)  
*Proberegenerierung von ölgeschädigten Grundwasser-  
fassungsbunnen am Altlaststandort Kupferhammer*

12:00 Dr. Kevin Kuntze (Isodetect GmbH)  
*Fundierte Quellenidentifizierung und Abbaubewertung von PFAS  
mittels komponentenspezifischer Isotopenanalyse*

### 12:30 Mittagspause

### Block IV: Prognose und NA-Prozesse Moderatorin: Dr. Claudia Helling (Umweltamt Dresden)

13:30 Dr. Philipp Dost (BGD-ECOSAX)  
*Neues Verfahren zur Verbesserung der Prognosesicherheit  
numerischer Transportmodelle für den Grundwasserbereich am  
Beispiel des ÖGP „SOW Böhlen“*

14:00 Dr. Annika Beckmann (HPC AG)  
*Bewertung von natürlichen Abbauprozessen und ihrer Stimulierbarkeit  
an zwei ehemaligen großindustriellen Standorten*

### Block V: Bodenkundliche Baubegleitung Moderatorin: Dr. Claudia Helling (Umweltamt Dresden)

14:30 Matthias Hoyer (BGD ECOSAX)  
*Die Bodenkundliche Baubegleitung – Grundlagen und Einblick in die  
Praxis*

15:00 Juliane Marschall (Fichtner Water & Transportation GmbH)  
*Bodenkundliche Baubegleitung im Kontext zu Altlastenflächen -  
Ein Praxisbericht aus dem Baualltag*

15:30 Birgit Lange  
Vorsitzende (BWK, LV Sachsen)  
*Schlusswort*

Änderungen vorbehalten