

# Geologiedatengesetz



**Seminarnummer:** AB 4.01\_26  
**Termin:** 18.03.2026, 09:00 bis 16:00 Uhr  
**Ort:** LfULG Freiberg, Halsbrücker Straße 31a, 09599 Freiberg  
Haus 2, Raum 105

**Zielgruppen:** Geschäftsbereich SMUL, LDS, Sächsisches Oberbergamt,  
kommunale Fachverwaltungen

**Teilnehmerzahl:** höchstens 30

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum **25.02.2026** an: [bz@lfulg.sachsen.de](mailto:bz@lfulg.sachsen.de).

Wir laden Sie herzlich zur Veranstaltung ein.

**János Fülöp**

Seminarbereichsleiter

### Programm

#### 09:00-16:00 Uhr

- Struktur des Gesetzes
- Aufgaben und Befugnisse der Staatlichen Geologischen Dienste
- Datenkategorien
- Anzeige und Übermittlung von Daten
- öffentliche Bereitstellung von Daten und Zurverfügungstellung von Daten zur Erfüllung öffentlicher Aufgaben
- Beispiele aus dem Gesetzesvollzug

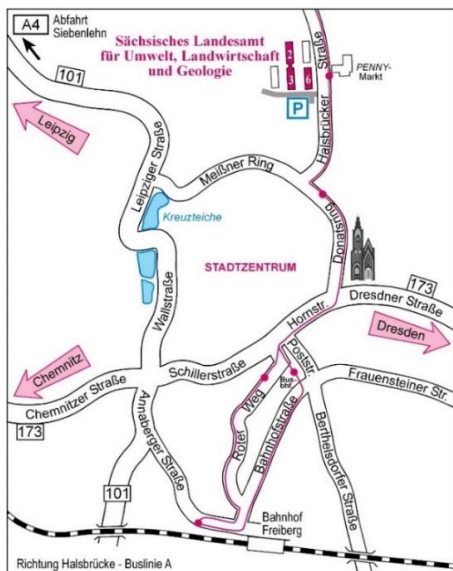
#### Pausen

- Mittagspause ab ca. 12:00 Uhr  
Bitte beachten Sie: Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer müssen sich selbst versorgen. Gegenüber dem LfULG-Gelände finden Sie einen Supermarkt mit Bäcker und Fleischer-Imbiss.
- weitere Pausen nach Absprache

#### Dozentinnen

- Dr. Anke Sieber  
Referatsleiterin R14 Recht  
LfULG, Dresden-Pillnitz
- Katrin Kleeberg  
Abteilungsleiterin A10 Geologie  
LfULG, Freiberg

#### Anfahrtskarte



### Kontakt

Abteilung 1

János Fülöp

Telefon: +49 35053 407-23

E-Mail: [Janos.Fueloep@lfulg.sachsen.de](mailto:Janos.Fueloep@lfulg.sachsen.de)

Foto: Titelbild, Falk Unger (SBS)

### Herausgeber und Veranstalter

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
(LfULG)

Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden

Telefon: + 49 351 2612-0; Telefax: + 49 351 2612-1099

E-Mail: [poststelle@lfulg.sachsen.de](mailto:poststelle@lfulg.sachsen.de)

Diese Einladung wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit vom LfULG (Geschäftsbereich des SMUL) kostenlos herausgegeben. Sie darf nicht zur Wahlwerbung politischer Parteien oder Gruppen eingesetzt werden.

*Täglich für ein gutes Leben.*

[www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)