

## Hinweise für Tagungsteilnehmer

### Teilnahmegebühr

Firma, Ingenieurbüro, Sonstige	100 €
Fach- und Genehmigungsbehörde, Universität, Hochschule	50 €
Studierende	5 €
Referent/in	frei

(incl. Tagungsband digital und als Hardcopy. Studierende erhalten den Tagungsband nur in digitaler Form.)

### Fachausstellung / Firmenpräsentation

Die Fachfirmen präsentieren sich parallel zur Onlinetagung in den digitalen Ausstellungsräumen, welche jederzeit während der Tagung besucht werden können.

### Anmeldung

Anmeldungen sind **ausschließlich** online durchzuführen.

### Anmeldeformular:

<https://deponiefachtagung.de/anmeldung>

### Anmeldeschluss: 01.03.2021

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung, sowie die Rechnung über Ihren Tagungsbeitrag. Ihre Anmeldung ist verbindlich. Im Verhinderungsfall ist die Teilnahmeberechtigung auf einen Ersatzteilnehmer übertragbar.

### Stornierungen

Stornierungen sind schriftlich an die u.g. Kontaktadresse zu senden. Bei Rücktrittsmeldung bis 22.02.2021 (Eingangsdatum) werden die Teilnahmegebühren rückerstattet. Spätere Stornierungen können nicht mehr berücksichtigt werden.

### Kontaktadresse:

HTWK Leipzig - Fakultät Bauwesen  
Prof. Dr.-Ing. Said Al-Akel  
Karl-Liebknecht-Straße 132  
04277 Leipzig

Telefon: +49 341 3076 6439  
Fax: +49 341 3076 6201  
E-Mail: [deponiefachtagung@htwk-leipzig.de](mailto:deponiefachtagung@htwk-leipzig.de)

Wir hätten Sie gern, wie 16-mal zuvor, in unseren Räumlichkeiten persönlich begrüßt, aber Sie wissen schon ...



Geutebrück-Bau / HTWK Leipzig (Grafik: Marie Nowicki)

Daher laden wir Sie zur 1. digitalen Leipziger Deponiefachtagung herzlich ein.

**Veranstaltungsort:**  
in der virtuellen Welt

### Teilnahme:

Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie einen personalisierten Zugangslink. Mit wenigen Klicks sind Sie dabei.

## 17. Leipziger Deponiefachtagung

Planung, Bau, Betrieb, Stilllegung, Nachsorge  
und Nachnutzung von Deponien

02. / 03. März 2021

Veranstalter:

# HTWK

**Hochschule für Technik,  
Wirtschaft und Kultur Leipzig**  
Fakultät Bauwesen  
LG Grundbau, Bodenmechanik, Umweltgeotechnik

in Zusammenarbeit mit

Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt



SACHSEN-ANHALT

Landesamt für Umwelt Brandenburg



Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und  
Geologie

LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



[www.deponiefachtagung.de](http://www.deponiefachtagung.de)

## Vorwort zur 1. digitalen Leipziger Deponiefachtagung

Besondere Zeiten erfordern besondere Maßnahmen!

Das Programm zur 17. Leipziger Deponiefachtagung erreicht Sie dieses Mal recht spät, da die aktuelle Situation ein Umdenken erforderlich gemacht hat. Dies hat zu erheblichem Mehraufwand bei der Programmerstellung geführt. In den letzten Monaten waren wir damit beschäftigt, eine situationspassende Form der Tagung zu finden. Die tiefgreifenden Kontakteinschränkungen werden vermutlich auch Anfang März 2021 noch bestehen bleiben. Die Entscheidung, eine reine Onlinetagung durchzuführen ist uns nicht leichtgefallen. Wir haben uns bemüht, trotz aller Schwierigkeiten, Ihnen ein ausgewogenes und interessantes Tagungsprogramm zusammenzustellen. Die Anzahl der Vorträge wurde bewusst reduziert, da diese Form der Veranstaltung für die Teilnehmer anstrengender ist. Somit bleibt mehr Zeit zum Regenerieren und für virtuelle Fachgespräche.

Parallel zum Tagungsprogramm können Sie die Firmenpräsentationen in den virtuellen Ausstellungsräumen besuchen. Die Fachaussteller freuen sich jetzt schon auf Ihren Besuch. An die Referenten ist ein besonderer Dank gerichtet, da sie der kurzfristigen Umstellung auf die rein digitalen Formate unkompliziert zugestimmt haben.

### Programm

#### 1. Tag – Dienstag, 02.03.2021

Anmeldung zur Online-Tagung ab 08:45 Uhr

**09:15 Begrüßung, Eröffnungsvortrag**

*Prof. Dr. rer. pol. M. Mietzner, Rektor der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig*

**09:30 Handlungshilfe Deponieverordnung 2020**

*F. Fabian, Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW), Karlsruhe*

**10:15 Aktuelle Themen aus der Arbeit der LAGA Ad-hoc-AG „Deponietechnik“**

*W. Bräcker, Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim*

**11:00 P a u s e**

**11:30 Aktuelle Diskussionen aus dem Fachbeirat der BAM**

*A. Wöhlecke, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin*

**12:15 Entlassung aus der Nachsorge – Problemfelder bei Altdeponien**

*L. Wilhelm, Thüringer Landesanstalt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN), Jena*

**13:00 Mittagspause und Besichtigung der virtuellen Fachausstellungen**

**14:00 Die Entsorgung von Abfällen, die der EU-POP-Verordnung unterliegen**

*A. Blaschey, SBB Sonderabfallgesellschaft Brandenburg/Berlin mbH, Potsdam*

**14:45 Sächsischer Leitfaden zur Verwendung und Bewertung von Ausbausphal**

*Dr.-Ing. T. Lerch, LISt Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH, Hainichen*

**15:30 Die Deutsche Bahn und ihre Deponien**

*S. Berner, Deutsche Bahn AG, Berlin*

**16:15 Abschlussdiskussion**

**12:30 Aspekte zur Beständigkeit von Geokunststoffen im Deponiebau bei der Entlassung aus der Nachsorge**

*O. Syllwasschy, HUESKER Synthetic GmbH, Gescher*

**13:15 Mittagspause und Besichtigung der virtuellen Fachausstellungen**

**14:00 Deponiesickerwasserbehandlung in Zeiten von PFC: Lösungsansätze und Betriebsergebnisse**

*Dr. A. Thrun, TDL Energie GmbH, Neumünster*

**14:45 Entwicklung einer Methodik für die komplexe Bewertung des Einbaus bergbaufremder Abfälle zur Wiedernutzbarmachung von Tagebaurestlöchern und Anwendung im Mitteldeutschen Revier**

*Dr. K. Menschner, CDM Smith Consult GmbH, Leipzig*

**15:30 Die Sonnendeponie als ökologisch und ökonomisch sinnvolles Nachnutzungskonzept auf Basis umgesetzter Solarkraftwerke**

*T. von Haas, S. Albrecht, ENERGISTO eG, Höhenkirchen*

**16:15 Abschlussdiskussion**

**Schlussworte /  
Ende der Veranstaltung**

#### 2. Tag – Mittwoch, 03.03.2021

**9:00 Planung und Neubau sowie Erweiterungen von Deponien**

*R. Drews, Eigenbetrieb Abfallwirtschaft des Landkreises Spree-Neiße, Forst*

**9:45 Deponieabdichtungen aus Asphalt – Erfahrungen aus Sicht der Fremdprüfung**

*Dr.-Ing. M. Müller, DBI-EWI GmbH, Freiberg*

**10:30 Fluch und Segen der Akkreditierung als Fremdprüfende Stelle im Deponiebau**

*Prof. Dr. T. Eglolfstein, ICP, Karlsruhe*

**11:15 P a u s e**

**11:45 Anwendung des QM-Systems nach DepV beim Bau und Betrieb einer Abfallentsorgungsanlage unter Bergrecht**

*J. Friedrich, G.U.B. Ingenieur AG, Zwickau*

**Programmänderungen vorbehalten!**

Die Veranstaltung wird von der Ingenieurkammer Sachsen als Fortbildung mit 15 UE anerkannt.