



**bdew**

Energie. Wasser. Leben.

**BDEW INFORMATIONSTAG**

# Leitungsauskunft und -dokumentation 2024

23. bis 24. April 2024, Dresden

Digitalisierung,  
Technologie &  
Rechtsprechung

## Freuen Sie sich auf diese Programm-Highlights:

- › Podiumsdiskussion zum Thema GIGABIT-Grundbuch vs. Leitungskataster mit Vertretern des Niedersächsischen Ministeriums sowie Branchenspezialisten aus Wirtschaft und Verbänden
- › Vorstellung des Bauschadenberichtes 2022/2023
- › Digitalisierung und KI in Behörden, Bauplanung und Tiefbauprojekten
- › Praxisberichte: Deutsche Bahn, Tiefbauamt Karlsruhe, Drohnen@MITNETZ
- › Besuch der DBI Baggerschadendemonstrationsanlage in Freiberg

## Diskutieren Sie mit u.a. diesen Referentinnen und Referenten:



**RAIN Annett Heublein**  
BDEW Bundesverband der  
Energie- und Wasserwirtschaft  
e. V.



**Klaus Albrecht**  
Niedersächsisches Ministerium  
für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und  
Digitalisierung



**Heike Bömer**  
Institut für Bauforschung e. V.



**Jens Hache**  
Mitteldeutsche Netzgesellschaft  
Strom mbH



**Michael Honds**  
Arbor Plan GmbH



**Wildfried Schreiber**  
Tiefbauamt Karlsruhe



**RAIN Nilüfer Saracci**  
Deutsche Bahn AG, DB Immobilien

und weitere

[www.essociation.de/event/220212](http://www.essociation.de/event/220212)

**essociation**  
Gemeinsam. Mehr Wissen.

**Programm – Dienstag, 23. April 2024**

ab 11.00 Uhr

**Check-in**

**Begrüßungskaffee mit Snacks & Zeit zum Netzwerken mit Fachkollegen**

Moderation

**RAin Annett Heublein**, Fachgebietsleiterin Haftungs- und Wettbewerbsrecht, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V., Berlin

**Rechtsprechung und aktuelle Entwicklungen in der Leitungsauskunft und -dokumentation**

12.00 Uhr

**Überblick über die Entwicklungen und neue rechtliche Anforderungen**

- › Leitungsschäden – Leitungsdokumentation – Prävention
- › Qualitätselementschäden – Gerichte bestätigen Netzbetreiber
- › Entgelt für Leitungsauskunft – Verwaltungsgerichte uneinig

**RAin Annett Heublein**, BDEW, Berlin

12.45 Uhr

**Sichere Infrastruktur: Einblicke in den neuen VHV-Bauschadenbericht und die Extremwetterstudie - und warum Kommunikation und „Blicke nach hinten“ so wichtig sind**

- › Schadenentwicklungen und was kosten sie?
- › Extremwetterentwicklungen und was bedeuten sie?
- › Neue Anforderungen – neues Bauen?

**Heike Böhmer**, Geschäftsführerin, Institut für Bauforschung, Hannover

13.15 Uhr

**Praxisbericht: Digitalisierung der Leitungsauskunft und -dokumentation im Tiefbauamt Karlsruhe**

- › Warum Leitungsauskunft und rechtliche Fixierung in KA (Grundlagen)
- › Umsetzung der Mehrspartenplan in KA (Planungsgrundlage)
- › Im Straßenuntergrund wird es eng (Flaschenhals): DIN 1998, Breitband DIN 18220 und Energie- und Klimawende (Strom, Fernwärme, Bäume)
- › Digitaler Trassen- und Aufbruchgenehmigungsprozess
- › Beteiligung an Digitalen Leitungsauskunftsportalen

**Wilfried Schreiber**, Leiter Technische Mobilität, Tiefbauamt Karlsruhe

13.45 Uhr

**Kaffeepause + Thementische**

**Thementische**

**Thementisch 1:** Schadenentwicklung, Kosten

Heike Böhmer

**Thementisch 2:** Digitalisierungsprozesse in der Verwaltungspraxis, Wilfried Schreiber

14.30 Uhr

**Vorstellung Initiative Leitungskataster**

- › Bedarf für ein zentrales digitales Leitungsinformationssystem
- › Perspektive und Initiative des Landes Niedersachsen
- › Ausblick und Überleitung zur Podiumsdiskussion

**Klaus Albrecht**, Niedersächsisches Ministerium Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

15.15 Uhr

**Podiumsdiskussion**

Erleben Sie Klaus Albrecht vom Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung im fachlichen Austausch mit Annett Heublein, BDEW, Heike Böhmer, Institut für Bauforschung und Dr. Sandra Kischka, Stromnetz Berlin – diskutieren Sie mit!

16.00 Uhr

**Ende des ersten Veranstaltungstages**

## Abendveranstaltung am 23. April 2024

Nach intensivem Wissens- und Meinungs-austausch besuchen wir gemeinsam die Baggerschadendemonstrationsanlage des DBI in Freiberg bei Dresden und erleben vor Ort die möglichen Auswirkungen von Baustellenunfällen mit Gas und Wasserstoff. Den Tag lassen wir dann bei einem gemütlichen Abendessen ausklingen.

- 16.15 Uhr **Bus-Shuttle vom Tagungshotel**
- 17.30 Uhr **DBI Baggerschadendemonstrationsanlage**
- 18.45 Uhr **Weiterfahrt zum Restaurant**
- 19.00 Uhr **Gemeinsames Abendessen in Freiberg**
- 21.30 Uhr **Rückfahrt nach Dresden**



Quelle: DBI-Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg



## Programm – Mittwoch, 24. April 2024

Moderation

**RAin Annett Heublein**, Fachgebietsleiterin Haftungs- und Wettbewerbsrecht, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V., Berlin

9.00 Uhr

**Zusammenfassung des ersten Tages und Überleitung zu den Themen des zweiten Veranstaltungstages**

**RAin Annett Heublein**, BDEW, Berlin

## Praxisberichte, digitale Lösungen und Zukunftstechnologien

9.15 Uhr

**Zukunftstechnologie Messtechnik: GeoRadar**

- › Oberflächenzerstörungsfreie Leitungs- und Wurzeldetektion für eine sichere Planung und Arbeiten im Bestand
- › Alternative zum Querschlag: 3D-Tiefenschnitte zur Darstellung aller erdgebundenen Leitungen und Körper
- › GeoRadar-Einsatz zum Schutz der Bestandsbäume im Vorfeld von Trassenplanungen „Nicht spekulieren, detektieren“

**Michael Honds**, Geschäftsführer, AborPlan GmbH, Mönchengladbach

10.00 Uhr

**Praxisbericht: Leitungsauskünfte bei der Deutschen Bahn einholen**

- › Konzernstrukturen Deutsche Bahn: Vorstellung der DB Immobilien und DB InfraGo
- › Voraussetzungen, Dauer und Ablauf von Leitungsauskünften für Bau- und Planungsvorhaben
- › Differenzierung: Erkundigungspflicht Dritter und Mitwirkungspflicht der Deutschen Bahn bei der Leitungsauskunft
- › Verfahren bei einzelnen Maßnahmen bei der Deutschen Bahn nach einer Leitungsauskunft (Baumaßnahmen auf oder in der Nähe von Bahnflächen, Leitungskreuzung und Gestattungen auf Bahnflächen)

**RAin Nilüfer Saracci**, Syndikusrechtsanwältin, Referentin Grundsätze Eigentumsmanagement, Deutsche Bahn AG, DB Immobilien, Frankfurt

**Thementische**

**Thementisch 1:** Oberflächenzerstörungsfreie Leitungs- und Wurzeldetektion, Michael Hond

**Thementisch 2:** Leitungsauskünfte DB, Nilüfer Saracci

**Thementisch 3:** Drohnen@MITNETZ, Jens Hache

10.45 Uhr

**Kaffeepause + Thementische**

11.30 Uhr

**Aktuelle technische Entwicklung rund um Vermessung und Dokumentation**

- › Gas/Wasser: Einmessung von Leitungen mit dem Smartphone
- › Anwendungsbeispiele aus der Praxis

**Volker Patzwaldt**, MVV Netze GmbH, Mannheim

12.15 Uhr

**Drohnen@MITNETZ: Drohneneinsatz im Verteilnetz**

- › Ein Blick hinter die Kulissen – Anwendung im Netz
- › Technologische und regulatorische Entwicklungen rund um Drohnen
- › Deep-Dive: Automatisierte Drohneninspektion mit KI-unterstützter Bildanalyse
- › Mehrwerte, Ausblick und Fazit

**Jens Hache**, Projektleiter Digitalisierungsprojekte, Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom, Kabelsketal

12.45 Uhr

**Fragen und Abschlussdiskussion**



13.00 Uhr

**Gemeinsames Mittagessen und Veranstaltungsende**





Melden Sie sich jetzt an: Der BDEW Informationstag führt uns vom 23.-24. April 2024 nach Dresden.

Als besonderes Highlight ist der Besuch der Baggerschadendemonstrationsanlage des DBI in Freiberg bei Dresden geplant. Sie erleben dort in einer exklusiven Vorführung, wie ein Baggerunfall im Leitungstiefbau mit Gas im Vergleich zu Wasserstoff aussehen würde.

Das Thema Leitungskataster in Verbindung mit dem GIGABIT-Grundbuch bietet Anlass für zahlreiche Diskussionen. Nach einer Präsentation der aktuellen Initiative, wird der Austausch zu diesem Thema von einer Podiumsdiskussion eingeleitet, bei der Sie Annett Heublein (BDEW), Heike Böhmer (Institut für Bauforschung) und Dr. Sandra Kischka (Stromnetz Berlin) im Gespräch mit Klaus Albrecht vom Niedersächsischen Ministerium erleben.

Top-Referenten aus Wirtschaft und Industrie, Verbänden sowie Behörden geben praxisnahe Einblicke in rechtliche Anforderungen und neue Technologien, die dazu beitragen, dass Netzplanung und Netzausbau effizient, sicher und möglichst kostengünstig durchführbar sind.

Lassen Sie sich durch spannende Einblicke und eine Vielzahl möglicher Lösungswege für Ihren Arbeitsalltag inspirieren. Netzwerken Sie vor Ort mit Fachkollegen und tauschen Sie sich mit unseren Referenten zu individuellen Fragestellungen an Thementischen aus.

### Sie treffen auf der Tagung

Verantwortliche für die Planung und Verlegung von Leitungsanlagen, Expert:innen für die Gestaltung von Verträgen, Fachkräfte aus den Bereichen Recht, IT, Technik, Kolleg:innen aus dem Liegenschaftsdienst, der Netzdokumentation, Netzauskunft und Baustellenkoordination.

### Was Sie für Ihren Arbeitsalltag mitnehmen

- › Diskutieren Sie die Pläne für ein Leitungskataster mit Vertretern des Niedersächsischen Ministeriums Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung
- › Erhalten Sie einen Überblick über Entwicklungen und neue rechtliche Anforderungen in der Leitungsauskunft und -dokumentation
- › Erfahren Sie die wichtigsten Erkenntnisse aus dem aktuellen Bauschadenbericht
- › Lassen Sie sich aus der Praxis zur Digitalisierung des Tiefbauamts Karlsruhe berichten
- › Erleben Sie, wie die GeoRadar-Technologie den grabungsfreien Zugang auch zu nichtdetektierbaren Leitungen erleichtert

### Ausstellung/Sponsoring

Begleitend zur Fachtagung präsentieren namhafte Hersteller ihre Produkte, Lösungen und Dienstleistungen. Möchten auch Sie neue Kontakte knüpfen und Ihre bestehenden Geschäftskontakte vertiefen?

**Dann nutzen Sie die Chance und fragen Sie noch heute Ihr individuelles Angebot an!**

**Ihre Ansprechpartnerin:**

Viola Otto

T 069 7104687-53

[viola.otto@ew-online.de](mailto:viola.otto@ew-online.de)



BDEW INFORMATIONSTAG

# Leitungsauskunft und -dokumentation 2024

23. bis 24. April 2024, Dresden

Jetzt online  
anmelden!

## Veranstaltungsort

INNSIDE by Melia Dresden

Salzgasse 4

01067 Dresden

T 0351 795150

<https://www.melia.com/de/hotels/deutschland/dresden/ininside-dresden>

## Übernachtung

Das INNSiDE by Melia Hotel befindet sich im Herzen der Dresdner Altstadt, nur wenige Schritte von der Frauenkirche entfernt. Nutzen Sie bis 11.03.2024 unser Abrufkontingent

<https://events.melia.com/en/events/ininside-dresden/EW-Medien-240160>

oder danach über die gängigen Buchungsportale.

## Ihre Ansprechpartnerinnen

Projektleiterin: Cornelia Werner

Projektkoordinatorin: Julia Nickels

T 030 284494-187

[julia.nickels@ew-online.de](mailto:julia.nickels@ew-online.de)

## Konditionen

### Teilnehmerbeitrag

€ 1.220,- für BDEW-Mitglieder

€ 1.855,- für Nicht-Mitglieder

(einschließlich digitaler Tagungsunterlagen, Mittagessen, Pausengetränken und Abendveranstaltung, zzgl. MwSt.)

Bei Absagen bis 30 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie 100% erstattet, bei allen späteren Absagen werden 100% des Teilnahmebeitrags fällig.

## Veranstalter

EW Medien und Kongresse GmbH

Bismarckstraße 33, 10625 Berlin

[anmeldung@essociation.de](mailto:anmeldung@essociation.de)

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

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der EW Medien und Kongresse GmbH, die auf Anfrage erhältlich sind.

### In Kooperation mit

BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.,  
Reinhardtstraße 32, 10117 Berlin

Ansprechpartnerinnen BDEW:

Annett Heublein, [annett.heublein@bdew.de](mailto:annett.heublein@bdew.de)

Anmeldung

→ <https://www.essociation.de/event/220212>

