

Netzbetrieb trifft Leitungsbau

Partnerschaften für den Erhalt der Versorgungsinfrastruktur

17.–18. März 2021, online

Jetzt für
Online-Teilnahme
anmelden!



ZUKUNFT
**LEITUNGS
BAU**





Netzbetrieb trifft Leitungsbau

Neue Partner finden, Kooperationen vertiefen, Synergien aktivieren!

Die unterirdischen Leitungsnetze sind die zentralen Lebensadern unseres gesellschaftlichen Zusammenlebens. Über den hohen Aufwand für Erhalt und Weiterentwicklung dieser Netze hinaus sind Europäisierung, Digitalisierung und Fachkräftegewinnung aktuelle Herausforderungen, denen sich die Akteure stellen müssen. Die Initiative „Zukunft Leitungsbau“ (www.zukunft-leitungsbau.de) hat dafür erste Lösungen entwickelt.

Auf dieser Konferenz werden die Impulse weitergedacht. Vernetzen Sie sich mit Entscheidungsträgern aus Versorgungsunternehmen, Bausektor, luK-Firmen sowie Kommunen, um branchenübergreifend mögliche Strategien zu diskutieren und die Basis für eine vertiefte partnerschaftliche Zusammenarbeit zu legen.

Themen

- Anlagenwerte erhalten und Infrastruktur schützen
- Innovative Partnerschaftsmodelle
- Image fördern – Fachkräfte gewinnen
- Regelwerk anwenden
- Effizienz steigern – Bürokratie abbauen –
Ordnungsrahmen optimieren

Zielgruppen

- Geschäftsführung, Leiter Netze, Technik und Unternehmensentwicklung, Fach- und Führungskräfte von
- Fernleitungs- und Regionalnetzbetreibern
 - Stadtwerken / Verteilnetzbetreibern
 - Rohrleitungsbaubetrieben
 - Netzdienstleistern
 - Städte und Kommunen

Kooperationspartner

Medienpartner

Erster Tag · Mittwoch, 17. März 2021

09:00 – **Registrierung und Begrüßungskaffee**
09:30

09:30 – **Begrüßung durch den Moderator**
09:45



Dr.-Ing. Markus Ulmer
Prokurist,
Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH

09:45 – **Motivation der Initiative „Zukunft Leitungsbau“**
10:15

- ☛ Anlagenwerte erhalten
- ☛ Vorhandene Infrastruktur schützen
- ☛ Ordnungsrahmen optimieren
- ☛ Regelwerk anwenden



Prof. Dr. Gerald Linke
Vorstandsvorsitzender,
DVGW e.V.

10:15 – **Leitungsbau gemeinsam erfolgreich gestalten**

- 10:45
- ☛ Wie lassen sich innovative Partnerschaftsmodelle entwickeln?
 - ☛ Wissen die Kunden was die Branche wirklich leistet?
 - ☛ Kann Leitungsbau sexy sein?
 - ☛ Interne Bürokratie hemmt erfolgreiche Kooperation



Fritz Eckard Lang
Präsident,
rbv e.V.

10:45 – **Kaffeepause & Networking**
11:15

Anlagenwerte erhalten & Infrastruktur schützen

11:15 – **Einsatz eines wertebasierten Asset Managements für zielgerichtete und vorausschauende Investitionen**
11:45



Lars Priebe
Leiter Wasserverteilung,
Harzwasserwerke GmbH

11:45 – **Netzauskunft quo vadis?**

- 12:15
- ☛ Wo liegen derzeit die Probleme und welche aktuellen Anforderungen gibt es?
 - ☛ Warum ein zentrales Leitungskataster für Deutschland keine Lösung ist.
 - ☛ Die neue GW 115 – Beitrag zur Standardisierung der Auskunftsanfrage
 - ☛ Netzauskunft im Jahr 2040



Dipl.-Ing. (FH) Markus Lermen
Leiter Netzdokumentation,
energis-Netzgesellschaft mbH

12:15 – **Mittagspause & Networking**
13:45

13:45 – **Dialog: Einbeziehung und Abstimmung aller Gewerke – wie kann das gelingen?**
15:00



Dr. Stephan Albers
Geschäftsführer,
Bundesverband Breitbandkommunikation e.V. (BREKO)



Dr. Ralph Donath
Geschäftsführer,
Eugen Engert GmbH



Jochen Lamprecht
Leiter Projektierung Leitungen,
Westnetz GmbH

Weitere Referenten in Absprache

15:00 – **Kaffeepause & Networking**
15:30

Innovative Partnerschaftsmodelle

15:30 – **Wissen bündeln, Netzwerke knüpfen – gemeinsam zu kooperativen Lösungen**
16:00

- ☛ Construction als Arbeitsmethodik und kultureller Grundgedanke
- ☛ „Information-based Lean Construction“
- ☛ Gesamtprozessanalyse, kollaborative Planung nach dem Pull-Prinzip, Visualisierung und Optimierung mit Yolean im konkreten Projekt
- ☛ Doppelsiegstrategie – Implementierung von Lean im Vertrag als Anreiz für zukünftige Projekte



Alexander Klöcker
Technischer Geschäftsführer,
REIF Bauunternehmung GmbH & Co. KG



Jan Vetter
Leitung Geschäftsstelle Mannheim,
REIF Bauunternehmung GmbH & Co. KG

16:00 – **Innovative Ansätze aus dem Hochbau für den Leitungsbau – von Lean Construction bis zur Integrierten Projektabwicklung**
16:30

- ☛ Beispiele für Integrierte Projektabwicklungsansätze aus dem Hochbau zur Verbesserung der Kooperation
- ☛ Kooperative Arbeitsmethoden am Beispiel von Lean Construction
- ☛ Beispiele für Integrierte Projektabwicklung zur Verbesserung der Kooperation aus dem Hochbau
- ☛ Übertragbarkeit dieser Ansätze auf den Leitungsbau



Ana Schilling Miguel, M.Sc.
Wissenschaftliche Mitarbeiterin,
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)



Maximilian Budau, M.Sc.
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

16:30 – **Kooperative Partnerschaftsmodelle – erste positive Erfahrungen**
17:00

- ☛ Vertragsformen für Partnerschaftliche Zusammenarbeit
- ☛ Grundsätzliches zu Partnerschaften
- ☛ Anpassen der Organisationen in Partnerschaften



Hartmut Wegener
Geschäftsführender Gesellschafter,
Dahmen Rohrleitungsbau GmbH & Co. KG

17:00 **Ende des ersten Veranstaltungstages**

Image fördern – Fachkräfte gewinnen

09:15 – **Attraktiv für den Nachwuchs – Recruiting Kampagne der Stadtwerke Heidelberg**

- ☛ Wie kann der Arbeitgeber „auffallen“?
- ☛ Eine gute Kampagne ist jedoch nur die „halbe Miete“
- ☛ Versprechen und Einhalten sind Erfolgsgaranten



Matthias Straub

Leiter Personal- und Sozialwesen,
Stadtwerke Heidelberg GmbH

09:45 – **So machen es andere – Ein Beispiel aus dem Dachdeckerhandwerk**

- ☛ Aktion DACH: eine Werbegemeinschaft der besonderen Art
- ☛ Meister Obenauf und Peter Maffay
- ☛ Nachwuchswerbung: Ansprache auf Augenhöhe mit Jugendbotschaftern
- ☛ Nachwuchsplattform www.DachdeckerDeinBeruf.de



Claudia Büttner

Bereichsleiterin Pressesprecherin, Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks e. V. (ZVDH)

10:15 – **Früchtekorb und Dienstad?! Was macht einen Arbeitgeber für Nachwuchskräfte attraktiv?**

- ☛ Wie funktioniert eine authentische Arbeitgebermarke?
- ☛ Wie erzeugen Sie emotionale Bindung?
- ☛ Welche Vorteile bietet Arbeitgeberattraktivität?



Beate Teschner

Inhaberin,
corpus 2

10:45 – **Kaffeepause & Networking**

Regelwerk anwenden

11:15 – **Qualifizierung von Fachpersonal bei der Bauausführung**

- ☛ Vermittlung der Qualifikationen passgerecht, wirtschaftlich und zeitnah
- ☛ Qualifizierungsmöglichkeiten aufzeigen
- ☛ Vorhandene Infrastruktur gemeinsam schützen



Dr. Markus Lermen

Leiter Berufliche Bildung,
DVGW e.V.



Anne-Sophie Weißhardt

Referentin Bildungsberatung,
DVGW e.V.

11:45 – **Infrastrukturen schützen und Breitbandkabelausbau fördern – Schadensvermeidung im Leitungstiefbau**

- ☛ Breitbandkabelaktivitäten
- ☛ Schadensentwicklung im Gasnetz
- ☛ Überarbeitung GW 129
- ☛ Kooperation BALSibau



Frank Dietzsch

Leiter Ordnungsrahmen Gastechnologien und Energiesysteme, DVGW e.V.

12:15 – **Mittagspause & Networking**

13:30 – **Effizienz steigern – Bürokratie abbauen – Ordnungsrahmen optimieren**

13:30 – **Verschlinkung des Nachweissystems und Anerkennung von Nachweisen**

- ☛ Welche Nachweise werden bei der Zertifizierung gefordert?
- ☛ Ausgeschrieben; Informationen und Daten für die Ausschreibung, kopiert, gelocht und abgeheftet?
- ☛ Möglichkeiten zur mehrfachen Nutzung von Informationen und Daten, ein Blick in die Zukunft gewagt.



Dipl.-Ing. Gabriele Schmidt

Geschäftsführerin,
DVGW CERT GmbH

14:00 – **Gestaltungsspielräume und Risiken bei der Auftragsvergabe**

- ☛ Rechtlicher Rahmen für innovative Zusammenarbeit
- ☛ Rechtlicher Umgang mit dem auftragnehmerfreundlichen Markt
- ☛ Koordinationsmaßnahmen – Chancen und Risiken



Dr. Heike Stintzing

Leiterin Recht,
Süwag Energie AG

14:30 – **Dialog: Inwieweit kann die Digitalisierung helfen, die Prozesse zu optimieren?**



Heiko Fastje

Leiter Technik Telekommunikation & Daten,
EWE Netz GmbH



Dr. Frank Krögel

Leiter Technisches Büro,
Bohlen & Doyen Bau GmbH

weiterer Referent in Absprache

15:15 – **Wrap-up und Verabschiedung**



Dr.-Ing. Markus Ulmer

Prokurist,
Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH

15:30 **Ende der Veranstaltung**

Jetzt Partner werden!

Erreichen Sie Ihre Zielgruppe auch ONLINE! Wir bieten Ihnen maßgeschneiderte Angebote – von der Logo-präsenz, über die Möglichkeit zur virtuellen Ausstellung, bis hin zum eigenen Online-Event!

Ihre Ansprechpartnerin für weitere Informationen:
Denise Leber · Telefon: +49 (0)228 9188 684
E-Mail: denise.leber@dvgw-kongress.de

Ticket Netzbetrieb trifft Leitungsbau am 17.–18. März 2021, online

Teilnahmegebühr

DVGW- & rbv-Mitgliedsunternehmen: 1.150,00 €*

Nicht-Mitglied: 1.500,00 €*

Behörden erhalten Sonderpreise. Sprechen Sie uns an!

* zzgl. MwSt.

Anmeldung

Tickets für das Event „Netzbetrieb trifft Leitungsbau“ können Sie bequem online unter diesem Link buchen:

www.dvgw-kongress.digital/anmeldung/anmeldung-leitungsbau

Ihre Ansprechpartner



Für Teilnehmer:

Sofia Biricotti

Telefon: +49 (0)228 9188 877

sofia.biricotti@dvgw-kongress.de



Für Aussteller & Sponsoren:

Denise Leber

Telefon: +49 (0)228 9188 684

denise.leber@dvgw-kongress.de

Online-Events

Was erwartet Sie bei unseren Online-Events?

- Alle Vorträge als Livestream auf professioneller Onlineplattform
- Livechat für Fragen und Umfragen
- Virtueller Pausenraum für Networking per Text-, Audio- oder Videochat
- Vortragsunterlagen des Events im Nachgang
- Thementische im Pausenraum (*optional*)
- Speaker's Corner während der Pausen (*optional*)
- Ausstellerinformationen und -meetings (*optional*)
- Ausführlicher Teilnahme-Guide und Technikcheck im Vorfeld des Online-Events
- Onlinesupport während des gesamten Events

Technische Anforderungen

- Internetzugang mit ausreichender Bandbreite (> 6 Mbit/s)
- Laptop, Desktop-PC, Tablet etc. mit Lautsprechern / Kopfhörern
- Aktueller Internetbrowser (Chrome, Edge, Firefox, Safari)
- Webcam und Mikrofon (*optional, nur für Audio-/Videochat notwendig*)
- **Die Installation einer Anwendung ist nicht erforderlich.**

Terminübersicht 1. Quartal 2021

➤ Explosionsschutz

26. Januar 2021, online

www.dvgw-kongress.digital/explosionsschutz

➤ H₂ Sicherheit

27. Januar 2021, online

www.dvgw-kongress.digital/h2-sicherheit

➤ Gasinfrastruktur für Erdgas-H₂-Gemische

04. Februar 2021, online

www.dvgw-kongress.digital/gasinfrastruktur

➤ Aktuelle Anforderungen an die digitale Netzdokumentation

DVGW-Arbeitsblatt GW 120

16. März 2021, online

21. September 2021, online

www.dvgw-kongress.digital/gw120

Veranstalter

DVGW Kongress GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

Tel.: +49 228 9188-672
E-Mail: info@dvgw-kongress.de
Internet: www.dvgw-kongress.de

Stand: 13.01.2021

© Fotos: Titel: (oberer Teil Straße) AdobeStock / ilolab,
(Grafik untere Bildhälfte) DVGW

Innenseite: istockphoto.com / sturti