



16. November 2022

Onlineseminar

Online-Tool: Teams

**LEITUNG**

Marcus Günther

Thomas Heckmann

**VERANSTALTER**

BILDUNGSWERK VDV, Fachgruppe 4

»Smart IT in der Energiewirtschaft«

**PREIS**

Mitglied VDV, BW VDV, BDVI, DVW	100 €
Mitglied in Ausbildung	100 €
Nichtmitglied	120 €
Nichtmitglied in Ausbildung	120 €

**KONTAKT & INFO**

Marcus Günther

Tel.: +49 178 3317851

E-Mail: guenther@bw-vdv.de

www.bw-vdv.de

**ANMELDUNG/BUCHUNG**

Onlineanmeldung unter Auswahl der Seminarnummer auf <https://anmeldung.bw-vdv.de>



Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie Ihre Anmeldebestätigung/Rechnung mit allen Angaben zur Überweisung Ihres Teilnahmebeitrages per E-Mail.

**BW VDV-Seminar 04122**

# 49. Deidesheimer Gespräche 2022 – Smart IT in der Energiewirtschaft

16. November 2022 | Online

- Digitalisierung in der Vermessung
- IT-Sicherheit und Leitungsauskunft
- Shaping the future – Herausforderungen in naher Zukunft

Nach einer gelungenen Generalprobe in 2021 finden auch die diesjährigen 49. Deidesheimer Gespräche – als führende nicht kommerzielle Fachtagung zu den Themen Netzdokumentation und Asset Management in der Energiewirtschaft – wieder als Webinar statt.

Unter den Überschriften »Digitalisierung der Vermessung«, »IT-Sicherheit und Vermessung« und »Shaping the future« dürfen die Teilnehmer acht spannende und fachlich hochkarätige Vorträge erwarten.

Die Jubiläumsausgabe soll dann im kommenden Frühjahr in Präsenz in Deidesheim durchgeführt werden, so dass dort endlich auch das Networking wieder stattfinden kann.

**ZIELGRUPPE**

Die Veranstaltung richtet sich an Mitarbeiter und Führungskräfte von Ver- und Versorgungsunternehmen, Beratungsfirmen, Softwarehersteller und andere Interessierte.

**LEISTUNGEN**

Teilnahme an der Online-Veranstaltung

Bereitstellung der Vortragsunterlagen zum Download

## PROGRAMM

**Mittwoch, 16. November 2022**

### Session 1 – Digitalisierung der Vermessung

Moderation: Thomas Heckmann

#### Begrüßung

9:05 – 9:30 **Vermessung mit dem Smartphone, integriert in einen komplett digitalen Hausanschlussprozess**  
Ludger Rieger (DONETZ Dortmunder Netz GmbH)

9:45 – 10:15 **Digitale Aufnahmeskizze am Beispiel NRM Frankfurt a.M.**  
Holger Hustedt (NetzDienste RheinMain)

Kurze Pause

### Session 2 – Digitalisierung der Vermessung

Moderation: Marcus Günther

10:45 – 11:15 **Stadtwerke beim Breitbandausbau – ArcGIS Online to Augmented Reality (AR)**  
Theresa Zehentbauer (Stadtwerk am See GmbH & Co. KG),  
Jakob Lidl (Leica Geosystems AG),  
Christoph Babilon (frox GmbH)

11:30 – 12:00 **Das Luftbild als modernes Planungsinstrument – Möglichkeiten der Datengewinnung aus hochauflösenden Luftbildern**  
Stefan Drieling (geoplana Ingenieurgesellschaft mbH),  
Bilal Altiparmak (Stadt Lindau)

12:15 – 13:00 Mittagspause

### Session 3 – IT-Sicherheit und Leitungsauskunft

Moderation: Manuel Reinhardt

13:00 – 13:30 **Phishing-Angriffe – Wie groß ist die Gefahr für Unternehmen?**  
Christoph Wolfert (Schutzwerk GmbH)

13:45 – 14:15 **Was Sie bei der Einholung bzw. Erteilung von Leitungsauskünften in Deutschland wissen sollten**  
Dr. Eva Benz (BIL eG)+ RA Markus Heinrich (Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft mbB)  
Kurze Pause

### Session 4 – Shaping the future

Moderation: Thomas Heckmann

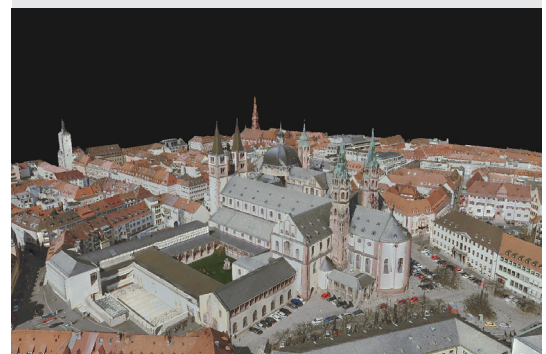
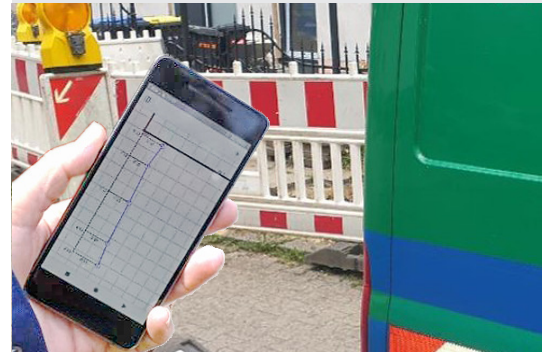
14:45 – 15:30 **Kommunales Infrastrukturmanagement – ein Geschäftsfeld für EVU's**  
RA Martin Bück von Oertzen (Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft mbB)

15:45 – 16:15 **GIS-Services aus der Cloud bei der Thüga Energienetze GmbH**  
Christian Goerke (Thüga Energienetze GmbH),  
Dr. Martin Scheu (BTC AG)

## ONLINE-ZUGANG

Online-Tool – Teams

Die Versendung der Zugangsdaten erfolgt nach Anmeldung kurz vor dem Seminar.



Bilder: Gelsenwasser AG (oben), geoplana Ingenieurgesellschaft mbH (Mitte und unten)