

## Fax-Anmeldung an +49 40 28411491

### Forum für Technische Führungskräfte und TSM-Verantwortliche in der Energie- und Wasserversorgung

19. – 20. März 2019 · Lübeck-Travemünde (439304)

<input type="checkbox"/> Workshop Wasser/Abwasser	<input type="checkbox"/> Workshop Gas	<input type="checkbox"/> Workshop Strom
Unternehmen *		
DVGW-Mitgliedsnummer		
Straße · Postfach *		
PLZ · Ort *		
Titel · Vorname · Name * (1. Teilnehmer)		
Geburtsdatum * (1. Teilnehmer)		
E-Mail * (1. Teilnehmer)		
Titel · Vorname · Name (2. Teilnehmer)		
Geburtsdatum (2. Teilnehmer)		
E-Mail (2. Teilnehmer)		
Rechnungsanschrift * (falls abweichend)		
PLZ · Ort * (falls abweichend)		
Ansprechpartner/-in		
Telefon · Telefax		
E-Mail		
Datum · Unterschrift *		

\* Pflichtfelder

## Hinweise zur Veranstaltung

### Teilnehmergebühr für Mitarbeiter/innen aus:

- DVGW-Mitgliedsunternehmen 590,- € pro Person
- Nicht-Mitgliedsunternehmen 690,- € pro Person

Die Teilnahmegebühr beinhaltet unsere Aufwendungen für eine Übernachtung vom 19. – 20. März 2019, Verpflegung und Tagungsgetränke. Wird eine Übernachtung nicht benötigt, so kann ein Preisnachlass von 50,- € pro Nacht gewährt werden. Zusätzliche Übernachtungen (vorzeitige An- bzw. spätere Abreise) können zu einem Preis von 95,- € pro Übernachtung über uns in Ihrem Namen gebucht werden. Diese Übernachtungen sind vor Ort direkt an das Hotel zu bezahlen. Über die Beteiligung an dieser Veranstaltung wird vom DVGW eine Teilnahmebescheinigung ausgestellt.

### Anmeldung & Datenschutz

Die Anmeldung zur Teilnahme an Bildungsveranstaltungen des DVGW muss grundsätzlich schriftlich erfolgen. Mit der Anmeldung zu unseren Veranstaltungen werden wir Sie auch weiterhin über die angegebenen Kontaktdaten auf zukünftige vergleichbare Veranstaltungen hinweisen. Wenn Sie dies nicht wünschen, können Sie hiergegen Widerspruch einlegen unter [widerspruch@dvgw.de](mailto:widerspruch@dvgw.de). Sollten Sie die Anmeldung auch für andere Personen durchführen, sind Sie verpflichtet, diese Personen hiervon in Kenntnis zu setzen. Mit der Anmeldung werden die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des DVGW für Veranstaltungen (abrufbar unter [www.dvgw-veranstaltungen.de/agb](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/agb) oder erhältlich über die Hauptgeschäftsstelle) anerkannt. Die Datenschutzerklärung habe ich zur Kenntnis genommen ([www.dvgw.de/datenschutz](http://www.dvgw.de/datenschutz)).

### Veranstalter Erfahrungsaustausch

DVGW-Landesgruppe Nord  
Ralf Heuer · T +49 40 28411450 · [heuer@dvgw-nord.de](mailto:heuer@dvgw-nord.de)  
Björn Nolte · T +49 40 28411430 · [nolte@dvgw-nord.de](mailto:nolte@dvgw-nord.de)

### Organisatorische Durchführung

DVGW e.V. Berufliche Bildung  
Christina Drierer · T +49 40 284114-90 · [drierer@dvgw.de](mailto:drierer@dvgw.de)

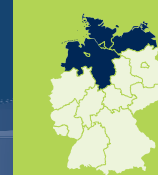
DVGW-Landesgruppe  
Nord



→ [www.dvgw-nord.de](http://www.dvgw-nord.de)

## Forum für Technische Führungskräfte und TSM-Verantwortliche in der Energie- und Wasserversorgung

19. – 20. März 2019  
Maritim Strandhotel  
Lübeck-Travemünde



**bdew**  
Energie. Wasser. Leben.  
Landesgruppe  
Norddeutschland

**DWA**  
Klare Konzepte. Saubere Umwelt.  
Landesverband Nord

## Vorwort

Das Forum für Technische Führungskräfte der Versorgungswirtschaft informiert über aktuelle Entwicklungen und den neuesten Stand des Technischen Sicherheitsmanagements. Neben den Impuls- und Praxisvorträgen sind der Erfahrungsaustausch der Teilnehmer und die Bildung von Netzwerken das wesentliche Ziel der Veranstaltung.

Der sich in den vergangenen Jahren bewährte Workshop wird auch in diesem Jahr wieder am zweiten Veranstaltungstag durchgeführt und steht unter der Überschrift „Krisenszenarios“. Sie können erneut zwischen den Sparten Wasser/Abwasser, Gas und Strom wählen. Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung mit, an welchem der drei Workshops Sie teilnehmen möchten.

## Veranstaltungsleitung

Dr. Torsten Birkholz  
DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg

### Forum für Technische Führungskräfte in der Energie- und Wasserversorgung

Termin: **19. – 20. März 2019**

Ort: **Maritim Strandhotel  
Trelleborgallee 2  
23570 Lübeck-Travemünde**

Anmeldung: **Für die Anmeldung nutzen Sie das  
Formular oder direkt online unter:  
[www.dvgw-veranstaltungen.de/439304](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/439304)**

## Programm

### Dienstag, 19. März 2019

11:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer und Begrüßungsimbiss
12:00 Uhr	<b>Eröffnung und Begrüßung</b> Dr. Torsten Birkholz, DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg
12:15 Uhr	<b>Aktuelles von der TSM-Stelle</b> Thomas Köhler, DVGW TSM-Stelle, Bonn
12:45 Uhr	<b>TSM-relevante Online Tools des DVGW: Online Regelwerk, GaWaS, Veranstaltungen, DVGW-zertifizierte Dienstleistungen</b> Björn Nolte & Ralf Heuer, DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg
13:15 Uhr	Pause
14:00 Uhr	<b>Einsatz von Produkten in der Gas- und Trinkwasserversorgung – Die Bedeutung der verschiedenen DVGW-Zertifizierungszeichen</b> Dr. Joachim Rau, DVGW CERT GmbH, Bonn
14:45 Uhr	<b>Digitalisierung von Geschäftsprozessen in der Energiewirtschaft</b> Rene Hamann, appsfactory, Hamburg
15:30 Uhr	Pause
16:00 Uhr	<b>Braucht die Industrie 4.0 auch Führung 4.0?</b> Prof. Dr. Sven Wanser, IsF Institut für Systemische Führung, Hamburg
16:45 Uhr	<b>Organisation des Bereitschaftsdienstes GW 1200</b> Andrej Philippi, KKI – Kompetenzzentrum Kritische Infrastrukturen GmbH, Berlin
17:30 Uhr	Abschlussdiskussion; Ende des ersten Vortragstages
ab 19:00 Uhr	Erfahrungsaustausch beim gemeinsamen Abendessen im Tagungshotel

### Mittwoch, 20. März 2019

08:55 Uhr	<b>Einführung in den Ablauf des sparten-spezifischen Tages</b> Dr. Torsten Birkholz, DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg
09:00 Uhr	<b>Verantwortung, Haftung und Organisationsverschulden der Technischen Führungskraft</b> RA Prof. Dr. Thomas Wilrich, Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen, Hochschule München
10:15 Uhr	<b>Einführung in die Workshops – Krisenszenarios</b> Dr. Torsten Birkholz, DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg
10:30 Uhr	Pause
11:00 Uhr	<b>Workshop Krisenszenarios</b> ☛ <b>Wasser/Abwasser:</b> Krisenstabsübung – Szenario für einen übergreifenden Störfall ☛ <b>Gas:</b> Praktisches Beispiel zur Übung eines Störfallszenarios in der Gasversorgung ☛ <b>Strom:</b> Krisenszenario Stromblackout
12:30 Uhr	<b>Gemeinsame Zusammenfassung der Ergebnisse aus den Workshops und Abschlussdiskussion</b>
13:15 Uhr	Abschließender Erfahrungsaustausch beim gemeinsamen Mittagessen
14:00 Uhr	Ende der Veranstaltung