

Mit Sicherheit ein Gewinn 

www.dvgw-veranstaltungen.de

Erfahrungsaustausch für Sachkundige Wasser- verteilungsanlagen

gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 400-3

24. Oktober 2024

Parkhotel Schmid, Adelsried



Unsere Themen

- ➔ Regelwerksprojekte Wasserverteilungsanlagen
- ➔ Leitungsbau und Bäume
- ➔ Das Assetmanagement – Grundlage für nachhaltige Trinkwasserpreise
- ➔ Wo liegen die Handlungsschwerpunkte im Trinkwasserrohrnetz?
- ➔ Leckortung im Trinkwassernetz mit korrelierenden Loggersystemen

Zielgruppe

Sachkundige für Wasserverteilungsanlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 400-3

Zielsetzung

Die Gewährleistung einer störungsfreien Wasserversorgung setzt fachgerecht durchgeführte Betriebs- und Instandhaltungsarbeiten an den Wasserverteilungsanlagen voraus.

Es ist daher wichtig, dass das eingesetzte Fachpersonal über aktuelle Fachkenntnisse verfügt und über die aktuellen Regeln der Technik sowie über einschlägige Vorschriften informiert ist.

Die Teilnehmenden erhalten notwendige Informationen zu Neuerungen und Änderungen in Regelwerk und Technik für Ihre Aufgabe als Sachkundiger Wasserverteilungsanlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 400-3. Anhand von Betriebserfahrungen und Praxisberichten werden vorhandene Fachkenntnisse im Erfahrungsaustausch aktualisiert und vertieft.

Die Veranstaltung gilt als Fortbildungsnachweis für die Sachkundigen Wasserverteilungsanlagen.

Mit Unterstützung der DVGW-Landesgruppe Bayern & Baden-Württemberg.

Unser Programm

Donnerstag, 24. Oktober 2024

08:30 Uhr

Begrüßungskaffee

09:00 Uhr

Begrüßung und Einführung
Gerald Werner, DVGW Berufliche Bildung, Stuttgart

09:15 Uhr

Regelwerksprojekte Wasser-
verteilungsanlagen
Klaus Büschel, DVGW-Haupt-
geschäftsstelle, Bonn

10:15 Uhr

Leitungsbau und Bäume
Oliver Gaiser, BSB-Gaiser Baum-
sachverständigenbüro, Weinstadt

11:15 Uhr

Kaffeepause

11:45 Uhr

Das Assetmanagement –
Grundlage für nachhaltige
Trinkwasserpreise
Thomas Junger, Stadt-
werke Memmingen

12:45 Uhr

Mittagspause

13:45 Uhr

Wo liegen die Handlungsschwer-
punkte im Trinkwasserrohrnetz?
Prof. Dr.-Ing. Esad Osmancevic,
RBS-wave GmbH, Stuttgart

14:45 Uhr

Kaffeepause

15:15 Uhr

Leckortung im Trinkwassernetz mit
korrelierenden Loggersystemen
Uwe Boras, Fa. Gutermann
Technology GmbH, Stuttgart

16:15 Uhr

Ende der Veranstaltung

Ihre Ansprechpersonen



Kathleen Lohse

Veranstaltungsmanagement

T +49 351 3232 5054

kathleen.lohse@dvgw.de



Gerald Werner

Fachliche Leitung

T +49 711 4026 2295

gerald.werner@dvgw.de

Veranstaltungsort

Parkhotel Schmid

Augsburger Str. 28

86477 Adelsried

info@parkhotel-schmid.de

Anmeldungsinformationen

Weitere Infos entnehmen Sie unter

➔ www.dvgw-veranstaltungen.de/458350

Preis p.P.

- ➔ Mitgliedsunternehmen 360,- €
- ➔ regulär 445,- €

Mit Sicherheit ein Gewinn 

DVGW – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
Technisch-wissenschaftlicher Verein
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

 www.dvgw-veranstaltungen.de