



SYSTEME FÜR DIE WASSERVERSORGUNG KOSTEN- UND ENERGIEEFFIZIENZ

Fachwelt Markt Schwaben | 7. März 2017

ZUM THEMA

Die Wasserversorgung in ausreichender Menge und guter Qualität zählt zu den menschlichen Grundbedürfnissen. Im Bereich der Wasserversorgung werden laufend neuartige technologische Lösungen entwickelt, mit deren Hilfe Energieeinsparpotenziale genutzt werden können.

In unserem Seminar informieren wir Sie über verschiedene Produkte und Technologien, die zur Umgestaltung vorhandener Systeme und zur Planung neuer Anlagen unverzichtbar sind. Wir zeigen Ihnen Lösungen für effiziente Bewirtschaftung der Trinkwasserversorgung nach dem heutigen Stand der Technik.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich rund um die Trinkwasserversorgung zu informieren und mit Kollegen aus der Branche ins Gespräch zu kommen – alles nach dem einfachen Prinzip: Jeder kann von jedem lernen und profitieren!

INHALT

- DVGW e.V.: Impulsvortrag
- ERHARD GmbH & Co. KG: Rückschlagventile, Klappen, Pass- und Ausbaustücke
- AB Alvenius Industrier: Transportleitungen
- Victaulic Europe: Effiziente Rohrverbindungssysteme für den Trinkwasserbereich
- Grundfos GmbH: Pumpen – Brunnen, Wasserwerk, Druckerhöhungsanlage (DEA)
- Rotork GmbH: Armaturenantriebe – Technologien und Unterschiede

ZIELGRUPPE

Planer, Rohrleitungsbauer, Wasserversorger, Anlagenbauer

SEMINAR – 7. März 2017

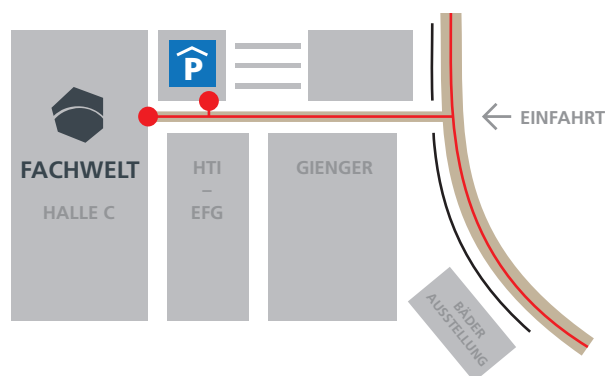
- 9:00 Empfang mit Imbiss
- 9:15 **Anforderungen an den Betrieb und die Instandhaltung von Wasserversorgungsanlagen – DVGW Arbeitsblatt W 1000**
Jörn Helge Möller / DVGW-Landesgruppe Bayern
- 9:45 **Ökonomie trifft Ökologie – Wirtschaftlichkeit und Energieeinsparungen bei Erhard Armaturen**
Matthias Müller / ERHARD GmbH & Co. KG
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 **Energieeffiziente Rohrsysteme**
Ing. Reinhold Maurer / AB Alvenius Industrier
- 11:30 **Effiziente Rohrverbindingssysteme für den Trinkwasserbereich**
Frank Böstler / Victaulic Europe
- 12:15 Mittagspause
- 13:15 **Pumpen – Brunnen, Wasserwerk, Druckerhöhungsanlage (DEA)**
Mark Akermann / Grundfos GmbH
- 14:00 **Armaturentriebe – Technologien und Unterschiede**
Gerald Onderka / Rotork GmbH
- 14:45 Schlusswort mit anschließender Diskussion

07.03.2017

Fachwelten Bayern
HTI Gienger KG | Halle C
Markt Schwaben
Poinger Str. 4
85570 Markt Schwaben

Anmeldeschluss: 01.03.2017

Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.

Bitte nutzen Sie unser **Parkhaus** direkt neben der Fachwelt!Die Teilnahme an diesem Seminar ist für Sie **kostenfrei**.

Bitte melden Sie sich online unter **www.event-fachwelten.de** an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: kontakt@fachwelten-bayern.de**. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Bozena Ambros, Tel. 08121 44 209.

Mit Ihrer Antwort sind Sie verbindlich für diese Veranstaltung angemeldet. Bei unentschuldigtem Fernbleiben oder Stornierung weniger als 2 Tage vor Seminarbeginn wird eine Tagungspauschale von 25,- Euro (netto) erhoben. Ein Ersatzteilnehmer kann kostenlos benannt werden.

JA, ich komme zum Seminar
„Systeme für die Wasserversorgung“

JA, ich möchte zukünftig per E-Mail eingeladen werden

Name, Vorname (bitte alles in Druckbuchstaben ausfüllen)

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Mobil

E-Mail