

13. Juni 2024*

Seminarprogramm

ganztägig Sanipex MT und Classic Werkzeugcheck
Sebastian Nothaft, Georg Fischer GmbH
Während der Wartezeit gibt es Burger und Getränke

- 08:00 Uhr Begrüßung Christian Peter, HKZ
- 08:15 Uhr Quellenoffene, regenerative Komplettsysteme für Wärmenetze sicher umsetzen
Referent Christian Fritz, GF
- 09:00 Uhr Der Einfluss von Wärmenetztemperaturen auf Quellen und Gebäude
Referent Dr. Ing. Markus Pröll, Goodmen Energy
- 09:45 Uhr Pause mit Kaffee / Kuchen / Brezeln
- 10:15 Uhr PVT-Module – Dekarbonisierung durch solare Gewinne
Referent Franz Ziering, Sunmaxx PVT GmbH
- 11:00 Uhr Seewasserwärmetauscher „ThermoGenius™“ als alternative geothermische Energiequelle für offene Gewässer
Referent Dennis Wagner, Elring Klinger Kunststofftechnik
- 11:45 Uhr Mittagspause mit Food Truck im Außenbereich
- 12:45 Uhr Herausforderung in Kühl- und Kaltwassernetzen – Bewahre die Kälte!
Referent Thomas Schlierf, GF
- 13:30 Uhr Digitaler hydraulischer Abgleich in Trinkwasserinstallationen zum Erhalt der Trinkwasserhygiene
Referent Jonas Ganzenmüller
- 14:15 Uhr Pause mit Kaffee/ Kuchen/ Brezeln
- 14:45 Uhr Rundgang durch die Ausstellungen im HKZ
- 15:30 Uhr Einsatz von Phoenix Contact Gebäudeleitsystemen in Kooperation mit dem GF Hyclean Automation System
Referent Rene Ottow, Phoenix Contact
- 16:15 Uhr Wrap up / Ende der Veranstaltung

Seminargebühr kostenlos

Anmeldung



Registrieren Sie sich auf dem QR Code für eine Teilnahme.
Keine Zeit persönlich anwesend zu sein?
Kein Problem, eine digitale Teilnahme ist möglich.

Ihr Ansprechpartner

Ansprechpartner
Jonas Ganzenmüller
Mobil 0151 / 72 70 39 68
jonas.ganzenmueller@georgfischer.com

* Zusätzliche Partnerfirmen, die für Sie als Experten zur Verfügung stehen:
Fa. Schicht GmbH WasserAufbereitungsTechnik
Fa. AQUA-CONCEPT Gesellschaft für Wasserbehandlung mbH

Ort der Veranstaltung

Hotel-Kompetenz-Zentrum (HKZ)
Sonnenstraße 19
85764 Oberschleißheim
www.hotelkompetenzzentrum.de



**Einladung
zur
Seminarreihe**



Trinkwasserhygiene

Zweite Verordnung zur Novellierung der Trinkwasserverordnung

16. April 2024

Seminarprogramm

15.30 Uhr Begrüßung mit warm-up

16.00 Uhr **Die neue Trinkwasserverordnung mit Auswirkungen auf die Praxis – was heißt das konkret in der Umsetzung für den Anwender**
Referent Jonas Ganzenmüller, Experte für Trinkwasserhygiene, Georg Fischer GmbH

17.30 Uhr **Präsentation im Hotelkompetenzzentrum zu Lösungen für den digitalen hydraulischen Abgleich in der Trinkwasserinstallation**

- Vorstellung der digitalen Lösung des Hycleen Automation Systems zum Erhalt der Trinkwasserhygiene Live im Einsatz im HKZ zu besichtigen.
- VDI Richtlinie 6023 Blatt 1, 6.2 Überwachung der Betriebsparameter zum Erhalt des bestimmungsgemäßen Betriebs
- Überwachung und Dokumentation als Vorteil nutzen, um den Betreiberpflichten in Bezug auf die Trinkwasserhygiene nachzukommen

18.00 Uhr Come-Together mit Fingerfood und Getränken sowie guten Gesprächen im Trinkwassernetzwerk

Seminargebühr kostenlos

Anmeldung



Registrieren Sie sich auf dem QR Code für eine Teilnahme.



Hygiene in Trinkwasserinstallationen

VDI 6023 Kategorie A, VDI-lizenzierte Schulung

10./11. Oktober 2024

Schulungsziel / Beschreibung

Fehler bei Planung, Ausführung, Betrieb und Instandhaltung können die Trinkwasserbeschaffenheit in den Installationen derart beeinträchtigen, dass die an das Trinkwasser gestellten Anforderungen zur Qualität und Hygiene nicht mehr erfüllt werden. Dadurch können Belastungen mit pathogenen Keimen wie z. B. Legionellen und Pseudomonas auftreten. Thematisiert werden die Anforderungen der Richtlinienreihe VDI 6023, rechtliche Rahmenbedingungen, die einschlägigen Regeln der Technik, mikrobiologische Grundlagen und Anforderungen zur Probenahme.

Die erfolgreiche Teilnahme an der Schulung der Kategorie A qualifiziert den Teilnehmer für die hygienebewusste Planung, Errichtung, Betrieb und Instandhaltung von Trinkwasserinstallationen.

Gemäß Empfehlung des Umweltbundesamtes werden Teilnehmer einer Schulung nach Kategorie A als geeignet angesehen, Probennahmestellen in Trinkwasserinstallationen festzulegen und nach VDI 6023 Blatt 1 Hygiene Erstinspektionen durchzuführen.

Abschluss Prüfung und VDI-Urkunde Kat. A oder DVQST-Teilnahmebescheinigung

ReferentIn Dr. Melanie Lampe, DVQST e.V. Hygiene
ö.b.u.v. Michael Reichmann, DVQST e.V. Technik

Dauer 9.00 bis 17 Uhr

Seminargebühr 550 EUR / Person inkl. MwSt. / Verpflegung

Anmeldung



Registrieren Sie sich auf dem QR Code für eine Teilnahme.



Hygiene Erstinspektion gemäß

VDI 6023 Blatt 1 und DVQST FS-401

28. November 2024

Schulungsziel / Beschreibung

Eine Voraussetzung zur Befüllung einer Trinkwasserinstallation ist gemäß VDI 3810 Blatt 2/VDI 6023 Blatt 3 die Hygiene Erstinspektion nach VDI 6023 Blatt 1. Die Aufgabenstellung eines Gutachtens zur Hygiene Erstinspektion besteht in der Feststellung von Abweichungen gegenüber der Planung oder technischer Mängel in der Errichtung einer Trinkwasserinstallation sowie der Bewertung dieser Abweichungen und Mängel im Hinblick auf die Hygiene und denkbare Gefährdungen im späteren bestimmungsgemäßen Betrieb.

Ziele des Seminars ist es, sowohl die notwendigen hygienisch/technischen Anforderung nach den a.a.R.d.T. darzustellen als auch die formalen und rechtlichen Grundlagen zu erläutern. Vermittelt wird die geeignete Vorgehensweise sowie der Gutachtenaufbau zur Erstellung einer Hygiene Erstinspektion im Sinne der VDI 6023 Blatt 1 nach den ergänzenden Anforderungen der DVQST FS-401.

Thematisiert werden hierbei detaillierte Grundlagen der Dokumentenprüfung sowie die Anforderungen an eine Prüfung der Ausführung und Installation.

Abschluss Prüfung und DVQST-Urkunde

Referent ö.b.u.v. Christian Strehlow
Sachverständiger für Trinkwasserhygiene

Dauer 9.00 bis 17 Uhr

Seminargebühr 350 EUR / Person inkl. MwSt. / Verpflegung

Anmeldung



Registrieren Sie sich auf dem QR Code für eine Teilnahme.

