Online-Schulungen zu Trinkwasserkonzepten

Haßfurt, 19. August 2020

Fachplaner stehen bei der Konzeption von Trinkwasseranlagen für Gebäude vor der Herausforderung, die verschiedene Anforderungen an Hygiene, Warmwasser-Komfort und Energieeffizienz miteinander zu vereinen. Uponor unterstützt dabei mit einer ganzheitlichen Lösung aus technischem Konzept und effizienten Planungsservice. Im Herbst bietet der Trinkwasserspezialist mehrere Online-Schulungen zum Thema an.

* Kostenlose Online-Schulungen für Fachplaner am 24.09., 7.10., 20.10. und 22.10.2020
* 60-minütige Intensivschulung zeigt Trinkwasserkonzept speziell für Mehrfamilienhäuser
* Bequem von überall teilnehmen: jetzt anmelden!

Die Anforderungen an moderne Trinkwasserkonzepten für Mehrfamilienhäuser sind vielfältig: Sie müssen den geltenden Hygieneanforderungen genügen und sollen den Warmwasser-Komfortansprüchen der Bewohner gerecht werden. Dabei sollten sie möglichst nachhaltig und energieeffizient sein. All diese Aspekte in Einklang zu bringen, ist eine Herausforderung für Fachplaner. Uponor bietet einen vielfältigen Planungsservice und unterstützt Fachplaner im ganzen Prozess. Mit einer neuen Online-Schulung zum Thema Trinkwasserkonzept können Fachplaner jetzt eine sichere Lösung für diese Herausforderung kennenlernen. An vier Terminen im Herbst stellt der Trinkwasserspezialist in einer einstündigen Einheit sein technisches Konzept aus dezentraler Trinkwassererwärmung im Durchlaufprinzip, Durchschleif-Ringinstallation und bedarfsgerechter Hygienespülung vor. Interessierte können sich jetzt für die Schulung online anmelden: [www.uponor.de/webinare](http://www.uponor.de/webinare)

Das erfahren Fachplaner in der Schulung

Mit den drei Bausteinen dezentrale Trinkwassererwärmung, Durchschleif-Ringinstallation und bedarfsgerechte Hygiene-Spülung erfüllen Trinkwasserkonzepte alle normativen und werkvertraglich vereinbarten Anforderungen sicher. Das Verkeimungsrisiko durch Legionellen ist minimiert, da erwärmtes Trinkwasser nicht zirkuliert und gespeichert wird. Die thermische Entkopplung von warm- und kaltgehenden Rohrleitungen in separaten Installationsschächten sowie die nutzungsunabhängige, vollständige Durchströmung aller Leitungsteile der Stockwerksinstallation gewährleisten Trinkwasserhygiene. Eine Hygienespülung sichert zusätzlich Nutzungsunterbrechungen ab. Hohe Warmwasserkomfort-Anforderungen erfüllen Trinkwasserkonzepte, wenn Fachplaner die Leitungsführung optimieren und den bestmöglichen Standort der Wohnungsstation wählen. Auch in Sachen Energieeffizienz und Nachhaltigkeit punktet das Konzept: Nah- und Fernwärme, Brennwerttechnik sowie solarer Heizungsunterstützung lassen sich optimal einbinden und der Primärenergieverbrauch wird reduziert.

**Organisatorische Infos zur Schulung**

* Termine: Do, 24.09.2020 / Mi, 07.10.2020 / Di, 20.10.2020 / Do, 22.10.2020
* Dauer: 60 Minuten
* Preis: kostenlos
* Zielgruppe: Fachplaner von Trinkwasseranlagen
* Anmeldung unter: [www.uponor.de/service/webinare](http://www.uponor.de/service/webinare)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Uponor\_Online-Schulungen.jpg** In den Online-Schulungen zeigt Uponor Fachplanern eine technische Lösung für die Konzeption von Trinkwasseranlagen für Mehrfamilienhäuser.  **Quelle: Uponor** |

Folgende Informationen können Ihnen helfen, diese Pressemitteilung in Ihren Online- und Social Media-Kanälen zu veröffentlichen.

Meta description

Uponor bietet Online-Schulungen für Planer und unterstützt bei der Erstellung von Konzepten für die dezentrale Trinkwassererwärmung und -verteilung in Mehrfamilienhäusern.

Social Media / Newsletter Teaser:

Facebook

Online-Schulungen von Uponor zeigen Planern Lösungen für die Herausforderungen bei der Erstellung von Konzepten für die dezentrale Trinkwassererwärmung und -verteilung in Mehrfamilienhäusern. Jetzt anmelden: [www.uponor.de/webinare](http://www.uponor.de/webinare)

Twitter

Online-Schulungen von Uponor zeigen Planern Lösungen für die Herausforderungen bei der Erstellung von Konzepten für die dezentrale Trinkwassererwärmung und -verteilung in Mehrfamilienhäusern. Jetzt anmelden: [www.uponor.de/webinare](http://www.uponor.de/webinare)

**- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -**

Pressekontakt:

|  |  |
| --- | --- |
| Michaela Freytag    Public Relations Manager  Uponor GmbH  Building Solutions Europe  T +49 (9521) 690 848  michaela.freytag@uponor.com | Dr. Bernard Schüler  Communication Consultants GmbH Breitwiesenstraße 17 70565 Stuttgart T +49 (711) 97893 43 [uponor@cc-stuttgart.de](mailto:uponor@cc-stuttgart.de) |
|  | |
| Über Uponor  Uponor ist einer der weltweit führenden Anbieter von Systemen und Lösungen für die hygienische Trinkwasserversorgung, energieeffizientes Heizen und Kühlen und zuverlässige Nahwärmenetze. Das Unternehmen ist in einer Vielzahl von Märkten im Bausektor aktiv - vom Wohnungs- und Gewerbebau bis hin zu Industrie- und Tiefbau. Uponor beschäftigt rund 3.800 Mitarbeiter in 26 Ländern, hauptsächlich in Europa und Nordamerika. 2019 hat der Konzern einen Umsatz von rund 1,1 Milliarden Euro erwirtschaftet. Die Konzernzentrale befindet sich in Finnland. Uponor ist börsennotiert an der Nasdaq, Helsinki.  www.uponor.de | |
|  | |

[Ein Bild, das Zeichnung enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](https://www.youtube.com/c/Uponor)[Ein Bild, das Zeichnung enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](https://www.linkedin.com/company/uponor/)

[Ein Bild, das Zeichnung enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](https://www.facebook.com/UponorDeutschland/)