

## #Onlineschulungen

### Tief ins Thema eintauchen: Onlineschulungen von Uponor

Uponor GmbH

Frau Kim Pfeiffer  
Manager Marketing Central Europe  
Uponor GmbH  
P +49 (9521) 690 318  
kim.pfeiffer@uponor.com

Hassfurt, 05. Dezember 2023

**Auf was müssen Planer achten, wenn sie sich bei Modernisierungsprojekten für eine Flächenheizung entscheiden? Antworten gibt Uponor in einer seiner Onlineschulungen. Mit einem umfassendem Schulungsangebot zu Fragestellungen aus den Themenbereichen Heizen und Kühlen gibt Uponor seine Erfahrung weiter.**

- **Onlineschulungen im Januar und Februar**
- **Jeweils 60-minütige Intensivschulungen zu verschiedenen Themen**
- **Digitale Webinare – bequem und kostenfrei von überall teilnehmen**

Bei Neubauten sind Flächenheizungen heutzutage Standard. Ihre Vorzüge sind offensichtlich: Sie sind energieeffizient, bieten ein angenehmes Wärmegefühl und machen störende Heizkörper überflüssig. Dass Flächenheizungen auch bei Modernisierungsprojekten im Bestandsbau eine geeignete Lösung sind, zeigt Uponor Interessierten in einer seiner Onlineschulungen. Wie kann ich auf die Gegebenheiten im Bestandsbau reagieren? Wie halte ich Umbauzeiten kurz und vermeide Baustellenschmutz? Als Spezialist für das Thema Heizen und Kühlen bietet Uponor Lösungen, die den besonderen Anforderungen von Renovierungsprojekten gerecht werden. Dazu gehören besonders dünne oder leichte Systeme, solche, die ohne lange Trocknungszeiten auskommen oder unterschiedliche Bodenhöhen ausgleichen. Mit einem eigenen Webinar zum Thema Schallschutz legt Uponor einen besonderen Schwerpunkt auf diesen Bereich.

#### **Effiziente Nahwärmenetze einfach verlegen**

Nahwärmenetze sollten so konzipiert sein, dass der Wärme- bzw. Netzverlust möglichst gering ist. Das gelingt mit Uponor Ecoflex VIP. Dank der sehr guten Dämmeigenschaften der Vakuum-Isolations-Paneele (VIP), sind Wärmeverluste um 60 Prozent geringer im Vergleich zu ähnlichen Systemen und die CO<sub>2</sub>-Bilanz des Nahwärmenetzes verbessert sich deutlich. Weitere Vorteile des

Ecoflex VIP Rohrsysteme sind seine Flexibilität, der geringe Mantelrohr-Außendurchmesser und seine einfache Verarbeitung. Die Installationszeit des Ecoflex VIP Rohrsystems im Vergleich zu anderen Rohren mit PUR-Schaum-Dämmung reduziert sich um bis zu 20 Prozent und im Vergleich zu Stahlrohren sogar um mehr als die Hälfte. In der Onlineschulung erfahren Interessierte mehr.

## Weitere Schulungen zum Thema Heizen und Kühlen

Als Spezialist für Heiz- und Kühlsysteme bietet Uponor ein breites Schulungsangebot in diesem Bereich. Eine Schulung nimmt die Regelungstechnik in den Fokus, eine weitere setzt sich mit der thermischen Bauteilaktivierung (TABS) und ihren Stärken für das Kühlen und Heizen von Gebäuden auseinander. Auch Spezialthemen wie die komplexe Temperierung von Gewerbebauten – etwa Büros, Sportstätten oder Hallen – stehen auf dem Programm.

Uponor erweitert sein Schulungsangebot kontinuierlich. Das aktuelle Angebot finden Interessierte auf der Website: [www.uponor.com/de-de/service/webinare](http://www.uponor.com/de-de/service/webinare)

## Organisatorische Infos und Terminübersicht

- Terminübersicht:
  - o Schallschutzanforderungen und -berechnung im Massivbau:  
Di, 16.01.2024
  - o Systemauswahl Renovierung mit Flächenheizung:  
Do, 18.01.2024
  - o Regelungstechnik für das Heizen und Kühlen:  
Di, 30.01.2024
  - o Geringe Wärmeverluste und trotzdem einfache Verarbeitung bei Nahwärmesystemen – wie geht das?  
Do, 01.02.2024
  - o Grundlagen thermische Bauteilaktivierung:  
Di, 15.02.2024
  - o Heizlast und Heizleistung – was ist möglich und was ist realistisch:  
Do, 22.02.2024
  - o Planung von Flächenheizungen in Industriehallen und Sportstätten:  
Di, 27.02.2024

## Bildmaterial

Abdruck frei // Belegexemplar oder Link erbeten



### **Uponor\_Webinare.jpg**

Uponor bietet ein umfassendes Schulungsangebot zu Fragestellungen aus den Themenbereichen Heizen und Kühlen.

**Quelle: Uponor**



### **Uponor\_Modernisierung.jpg**

Welche Flächenheizungen eignen sich bei Modernisierungsprojekten im Bestandsbau? Eine Onlineschulung geht auf die wichtigsten Fragestellungen ein und zeigt Lösungsbeispiele.

**Quelle: Uponor**

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

### **Meta Description**

Uponor bietet Onlineschulungen für Fachplaner zu verschiedenen Themen im Bereich Heizen, Kühlen und Nahwärme.

### **Social Media / Newsletter Teaser:**

#### **Facebook**

Uponor bietet Onlineschulungen für Fachplaner zu verschiedenen Themen im Bereich Heizen, Kühlen und Nahwärme. Hier können Sie

eine Schulung auswählen und sich anmelden: [www.uponor.com/de-de/service/webinare](http://www.uponor.com/de-de/service/webinare)

## X

Uponor bietet Onlineschulungen für Fachplaner zu verschiedenen Themen im Bereich Heizen, Kühlen und Nahwärme. Hier können Sie eine Schulung auswählen und sich anmelden: [www.uponor.com/de-de/service/webinare](http://www.uponor.com/de-de/service/webinare)

---

### Pressekontakt:

#### Frau Kim Pfeiffer

Manager Marketing Central Europe  
Uponor GmbH  
P +49 (9521) 690 318  
[kim.pfeiffer@uponor.com](mailto:kim.pfeiffer@uponor.com)  
[www.uponor.de](http://www.uponor.de)

#### Andreas Dölker

Communication Consultants GmbH  
P +49 (711) 97893 51  
[uponor@cc-stuttgart.de](mailto:uponor@cc-stuttgart.de)  
[www.cc-stuttgart.de](http://www.cc-stuttgart.de)

### Über Uponor

Uponor ist ein weltweit führender Lösungsanbieter, der Wasser effizient durch Städte und Gebäude bewegt. Im Bewusstsein seiner Verantwortung, unser aller Zuhause für die Zukunft zu bewahren, hilft das Unternehmen seinen Kunden im Wohn- und Gewerbebau, in Kommunen und in Versorgungsunternehmen, produktiver zu handeln. Der Fokus liegt darauf, kontinuierlich neue Wege zu finden, um Wasser verantwortungsvoll zu nutzen und dessen Energie für mehr Komfort und Lebensqualität zu entfalten. Mit Leidenschaft für Innovation und der Verpflichtung zu Nachhaltigkeit verkauft Uponor Lösungen für die hygienische Trinkwasserversorgung, für energieeffizientes Heizen und Kühlen sowie für eine zuverlässige Infrastruktur in mehr als 80 Ländern. Das Unternehmen beschäftigt rund 4.000 Mitarbeiter in 26 Ländern in Europa und Nordamerika. 2022 hat der Konzern einen Umsatz von rund 1,4 Milliarden Euro erwirtschaftet. Die Konzernzentrale befindet sich in Finnland. Das Unternehmen ist börsennotiert an der Nasdaq, Helsinki.

[www.uponor.de](http://www.uponor.de)

