

**Presseinformation**

## **Kostenlose Webinare: Mehr Effizienz beim Heizen und der Warmwasserbereitung**

**Kaufbeuren, 14. Februar 2022** – Mit einer Kursreihe und diversen Einzel-Webinaren startet varmeco in den Frühling. Diese Woche, am 15.2.2022, beginnt die in verschiedene Themen gegliederte Kursreihe zur „Trinkwassererwärmung mittels Frischwassertechnik“. Die Episoden sind, bis auf die aufeinander aufbauenden Teile 2 und 3, in sich abgeschlossen. In weiteren Einzel-Webinaren erfahren Teilnehmer:innen, was bei der Auslegung nach DIN EN 12831-3 für Trinkwassererwärmungsanlagen zu beachten ist oder wie die eXergiemaschine zur Effizienzsteigerung in Heiz- und Warmwassersystemen beiträgt. Die Termine im Überblick:

### **Fünfteilige Kursreihe: Trinkwassererwärmung mittels Frischwassertechnik**

Dienstag, 15.02.2022	Grundlagen der Trinkwasser-Hygiene
Dienstag, 22.02.2022	Funktion der Frischwassertechnik, Teil 1
Dienstag, 01.03.2022	Funktion der Frischwassertechnik, Teil 2
Dienstag, 08.03.2022	Auslegung und Dimensionierung
Dienstag, 15.03.2022	Das Ding mit der „Exergie“

jeweils von 10:30 bis 11:30 Uhr

### **Webinar DIN EN 12831-3 für Trinkwassererwärmungsanlagen: Die wichtigsten Inhalte und deren Umsetzung in die Praxis**

Mittwoch, 16.02.2022  
Mittwoch, 16.03.2022  
Mittwoch, 21.04.2022  
jeweils von 10:00 bis 12:15 Uhr

### **Webinar: eXergiemaschine - Effizienzsteigerung in Heiz- und Warmwassersystemen**

Donnerstag, 10.03.2022  
Donnerstag, 07.04.2022  
Mittwoch, 25.05.2022  
jeweils von 10:30 bis 11:30 Uhr

*Weitere Informationen und die Links zur Anmeldung zu den jeweiligen Webinaren finden Sie unter:  
<https://varmeco.de/schulungen>*

#### **Leserkontakt /**

#### **weitere Informationen:**

varmeco GmbH & Co. KG  
Johann-Georg-Weinhart-Str. 1  
87600 Kaufbeuren  
Tel.: +49 (0)8341-9022-0  
[info@varmeco.de](mailto:info@varmeco.de)  
[www.varmeco.de](http://www.varmeco.de)

#### **Pressekontakt:**

Press'n'Relations II GmbH  
Ralf Dunker  
Gräfstraße 66  
81241 München  
Tel.: +49 (0)89 5404722-11  
Fax: +49 (0)89 5404722-29  
[du@press-n-relations.de](mailto:du@press-n-relations.de)  
[www.press-n-relations.com](http://www.press-n-relations.com)