

Kurz und bündig: Neue SIA Norm 385/1:2020 - Trinkwarmwasser in Gebäuden - Effizienz und Hygiene.

Das wichtigste für Planende und Ausführende

Am 1. November 2020 ist die neue SIA Norm 385/1 «Trinkwarmwasser in Gebäuden» in Kraft getreten. Sie bringt wesentliche Änderungen, welche die Planung und Installation von Trinkwarmwasser-Infrastrukturen und Wärmepumpen beeinflussen.

Die Fachvereinigung Wärmepumpen FWS organisiert drei Informationsveranstaltungen für Planer und Installateure zur neuen Norm.

Sie behandeln die folgenden Themen:

- Teil 1: Mikrobiologischer Hintergrund – Hygiene und Wasser (Ziel: Hintergrund der SIA-Bestimmungen verstehen und einordnen können)
- Teil 2: SIA 385/1 (Was steht drin, was geht und was nicht, Fragerunde)
- Teil 3: Anlagenkonzepte mit Wärmepumpen: Welche Konzepte sind aus hygienischer Sicht und auch unter Berücksichtigung der Energieeffizienz vorteilhaft, welche nicht.

Referenten:

Fachleute aus dem SPF Institut für Solartechnik, Rapperswil und aus dem Institut Gebäudetechnik und Energie, Horw

Art der Durchführung:

Die Informationsveranstaltungen werden als Webinare von je rund zwei Stunden Dauer durchgeführt. Eine Zusammenfassung der Referate wird den Teilnehmern nach der Durchführung zugesandt.

Durchführungsdaten:

18.2.21, 16 - 18 Uhr

2.3.21, 16 - 18 Uhr

11.3.21, 16 - 18 Uhr

17.3.21, 16 - 18 Uhr

14.4.21, 16 - 18 Uhr

Teilnahmegebühr:

Mitglieder FWS: Fr. 150.- + MWST

Nichtmitglieder: Fr. 170.- + MWST

Anmeldung online bis 10.2.2021 [hier](#)

Bildungspartner der FWS

