EINLADUNG & ANMELDUNG

Förderungsgesellschaft Sanitär-Heizung-Klima mbh

Viehhofstr. 11, 70188 Stuttgart Fax-Nr. 0711/46 10 60 17



Software-Schulung "ZVPLAN – Aufbauschulung"

SEMINAR 2025-023

Zielgruppe

Personen, die bereits an der Grundlagenschulung zu ZVPLAN teilgenommen haben oder mit den Grundlagen des Programms vertraut sind.

Inhaltsschwerpunkte

Bauteile und 3D-Gebäudemodellierung

Sie lernen, wie Bauteile im Bestand definiert und per Berechnung erfasst werden. Außerdem erfahren Sie, wie Sie Gebäude und Räume in 3D modellieren – inklusive komplexer Geometrien wie unregelmäßiger Grundrisse, Dachgauben, Erker, Terrassen oder Teilunterkellerungen.

Effiziente Planung mit Plänen & Hydrauliklösungen

Wir zeigen Ihnen, wie Sie PDFs und Baupläne zur Eingabeerleichterung nutzen und vermitteln Ihnen den praxisgerechten Einsatz von Strangregulierventilen und Differenzdruckreglern für eine effiziente Hydraulik.

Wasserqualität und Strangschemata

Sie erhalten Einblicke in die Wasserbehandlung nach VDI 2035-1 und lernen, wie Strangschemata für Gas (nach TRGI) und Druckluft sicher erstellt und berechnet werden.

Praxisnaher Austausch

In der abschließenden Fragerunde tauschen Sie sich mit anderen Teilnehmenden aus und klären Ihre individuellen Praxisfälle.

Ihr Mehrwert

- Souveräner Umgang mit der Software ZVPLAN
- Heizlastberechnung, hydraulischem Abgleich und 3D-Planung werden zum Kinderspiel
- Enorme Zeitersparnis

Wichtige Hinweise

- Für die Schulung benötigen Sie Ihren eigenen Laptop und Ihr Smartphone. Bitte installieren Sie die Demo-Version der Software vor Beginn der Schulung auf dem Laptop (Zugang wird Ihnen nach der Anmeldung zugeschickt).

Für die Teilnahme ist der Kauf der Software nicht notwendig.

Termin/e	Dienstag, 18.11.2025 (9.00-17.00 Uhr)
Ort	Stuttgart
Gebühr zzgl. MwSt.	Mitglieder: 319,00 Euro / pro Person Nichtmitglieder: 449,00 Euro / pro Person
Veranstalter	Förderungsgesellschaft SHK mbH
Referenten	Dozent der Fa. Consoft



ONLINE - ANMELDUNG MELDEN SIE SICH JETZT BEQUEM ZU IHRER VERANSTALTUNG AN

(Es gelten die Teilnahmebedingungen der Förderungsgesellschaft SHK mbH vom 01.01.2024)

