



## Webinar-Beschreibung

Das Webinar „Die Auslegung einer Fußbodenheizung im 3D-Haus“ wendet sich an ZVPLAN-Nutzer und Interessierte. Themenschwerpunkt ist die Auslegung einer Fußbodenheizung im Grundriss eines 3D-Hauses.

Die Themen sind im Einzelnen:

- Hauskonstruktion mit 3D-Modul
- Heizlastberechnung nach DIN EN 12831
- Auslegung von Fußbodenkreisen im Grundriss
- Ausdruck Materialliste und Berechnungsergebnisse inkl. Einstellungen am Verteiler
- Übernahme des Verteilers in das Strangschema der Rohrnetzberechnung
- Ergänzen und Einzeichnen von Heizkörpern im Strangschema
- Auslegen der Pumpen für Heizkörper- und Fußbodenkreise
- Ausdruck VdZ-Formular für Heizkörper- und Fußbodenkreise
- Beispiel zum hydraulischen Abgleich mehrerer Verteiler bei einem Mehrfamilienhaus

Der Online-Seminarraum ist spätestens 30 Minuten vor Veranstaltungsbeginn geöffnet. Bitte nutzen Sie die Möglichkeit sich rechtzeitig einzuloggen und Ihre Technik zu testen. Gern können Sie dieses Zeitfenster auch nutzen um vor dem Webinar-Beginn im Vorfeld Ihre Fragen zu stellen.