

Seminar Nr. 28-18

Einzelseminar DIN V 18599

Heizung und Trinkwarmwasser (Normenteile 5,8 und 11)

Energieeffizienz

- Inhalte:** Für die Bereitstellung der Nutzwärme werden technische Anlagen benötigt, die diese erzeugen. Es werden die Prozessschritte von der Wärmeübergabe, über die Wärmeverteilung, der Wärmespeicherung bis hin zur Wärmeerzeugung betrachtet. Dabei wird auch auf die unterschiedlichen Technologien und deren Anwendungsbereiche eingegangen. Der Tag wird um das Themenfeld Gebäudeautomatisierung ergänzt. Es werden im Wesentlichen die Normenteile 5, 8 und 11 behandelt.
- Termine:** 17.05.2018, 08:45 - 16:30 Uhr, Wiesbaden
- Ort:** IngKH Seminarraum 3. OG
Ingenieurkammer Hessen
Gustav-Stresemann-Ring 6
65189 Wiesbaden
- Referenten:** Dipl.-Ing. (FH) Lutz Dorsch
- Fortbildung:** 8 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Energieeffizienz-Expertenliste der Dena / Nachweisberechtigte Wärmeschutz
- Kosten:** Mitglieder: 226,10 € (190,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 285,60 € (240,00 € + MwSt.)
- Fb-Rabatt bis:** 04.04.2018
- Anmeldeschluss:** 16.05.2018

Seminar Nr. 28-18

Einzelseminar DIN V 18599

Heizung und Trinkwarmwasser (Normenteile 5,8 und 11)

Energieeffizienz

Tagesprogramm am 17.05.2018

Tagungsort: IngKH Seminarraum 3. OG, Ingenieurkammer Hessen, Gustav-Stresemann-Ring 6, 65189 Wiesbaden

08:45 - 09:00 **Begrüßung/Organisatorisches/Anmeldung**

Referent: Dipl.-Ing. Lutz Dorsch

09:00 - 10:30 **Wärmeübergabe bei Heizsystemen
Wärmeverteilung bei Heizsystemen
Praktische Übungen**

10:30 - 10:45 **Kaffeepause**

10:45 - 12:15 **Wärmespeicherung bei Heizungssystemen
Wärmeerzeuger bei Heizungssystemen
Praktische Übungen**

12:15 - 13:15 **Mittagspause**

13:15 - 14:45 **Wärmeverteilung bei Warmwasserbereitungssystemen
Wärmespeicherung bei Warmwasserbereitungssystemen
Praktische Übungen**

14:45 - 15:00 **Kaffeepause**

15:00 - 16:30 **Wärmeerzeuger bei Warmwasserbereitungssystemen
Gebäudeautomation
Praktische Übungen**