

Seminar Nr. 39-18

DIN V 18599 - Raumluft- und Klimatechnik (Normenteil 3 und 7)

Energieeffizienz

- Inhalte:** Es wird die energetische Luftaufbereitung sowie die Deckung des Kühlbedarfs durch Klimakältesysteme behandelt. Neben Bewertungsverfahren für die Kühlsysteme werden auch hier die Technologien und deren Anwendungsbereiche dargestellt. Es werden im Wesentlichen die Normenteile 3 und 7 behandelt.
- Termine:** 29.08.2018, 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:** 09.07.2018
- Anmeldeschluss:** 28.08.2018

Seminar Nr. 39-18

DIN V 18599 - Raumluf- und Klimatechnik (Normenteil 3 und 7)

Energieeffizienz

Tagesprogramm am 29.08.2018

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 **Systematik der energetischen Bewertung**
Komponenten der energetischen Luftaufbereitung
Praktische Übungen

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

10:45 - 12:15 **Alternative Kälteerzeugung, Wärmerückgewinnung**
Energiebedarf für die Luftförderung
Praktische Übungen

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

13:15 - 14:45 **Klimakälte für raumluftechnische Anlagen**
Klimakälte für Raumkühlung
Praktische Übungen

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

15:00 - 16:30 **Kälteerzeugungssysteme**
Freie Kühlung
Praktische Übungen