

Mobile und stationäre Messungen in der Energieberatung

Messung und Analyse von Energieströmen und Temperaturen in der Praxis

Anhand zahlreicher praktischer Beispiele werden Messgeräte vorgestellt und die Aufzeichnung und Ergebnisse analysiert. Dabei werden sowohl vorhandene stationäre, wie auch mobile Messgeräte behandelt. Die Aufzeichnung und Auswertung von Messdaten mit Hilfe von Energiekennzahlen ist ebenfalls Thema dieses Online-Seminars. Die Bereiche elektrische Energie, Durchflussmessung zum Beispiel von Erdgas und Temperaturen werden dargestellt. Die Auswertung von Aufzeichnungen der Energieversorger zum Lastgang und deren Auswertung und Ableitung möglicher Energiesparmaßnahmen bilden einen Schwerpunkt im Online-Seminar.

Inhalte:

- Elektrische Energie
- Durchfluss- und Mengenmessungen
- Temperaturmessungen
- Messungen bei Kälteanlagen und Wärmepumpen

Referent:

Dipl.-Ing. (FH) Hans H. Boeck

Kosten:

259,00 Euro zzgl. MwSt.

Beginn:

Dienstag, 19. März 2024, 09:15 Uhr

Ende:

Mittwoch, 20. März 2024, 12:45 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://deutsches-energieberaternetzwerk.de/anmeldung-mobile-und-stationaere-messungen-in-der-energieberatung/>