



Werkstoffkunde

Veranstaltungsinhalte:

Die Beurteilung und Lösung von werkstofftechnischen Fragestellungen in der Energie•, Gebäude• und Umwelttechnik. Die erworbenen Materialkenntnisse können Sie zur Auswahl und Anwendungsbeurteilung von Werkstoffen gezielt einsetzen. Darüber hinaus erlangen Sie grundlegende Kompetenzen zum Lesen und Interpretieren von Zustandsdiagrammen und Eigenschaftsdiagrammen der Werkstoffkunde.

| Rahmendaten der Veranstaltung | |
|-------------------------------|--|
| Veranstalter: | Bachelor Energietechnik // Bachelor Gebäudetechnik // Bachelor Umwelttechnik |
| Veranstaltungsart: | Schnuppervorlesung |
| Unterrichtsstunden: | 2 |
| Teilnehmerzahl: | 15 |

Veranstaltungsort: Campus Steinfurt
Stegerwaldstraße 39
48565 Steinfurt
Raum: B206

| Termin(e), Uhrzeiten | |
|----------------------|-------------------|
| 21. Oktober 2024 | 12:00 - 14:00 Uhr |

