



Hinweise zum Praktikum im Modul Grundlagen Werkstofftechnik für den Studiengang MB/ FS im Studienjahr 2015/2016

Die Absolvierung aller Praktika ist Pflicht!

Themen:

- Zustandsdiagramme
- Gefügeuntersuchung
- Härteprüfung
- Zugversuch
- Kerbschlagbiegeversuch
- Wärmebehandlung
- Verformung und Rekristallisation
- Korrosion

Zeitdauer: 1 DS

Vorbereitung: mindestens 1DS mit themenspezifischen
Praktikumsanleitungen

<http://tu-dresden.de/ifww>

→ Professuren → Werkstofftechnik → Lehre → WS 2015/2016
→ Grundlagen Werkstofftechnik (Fernstudium)

(Das Kennwort wird in der ersten Konsultation bekannt gegeben.)

Bewertung:

- Überprüfung der Vorbereitung
- Durchführung
- Auswertung

Praktikumsräume: Schumannbau (Westhof), Räume A20-A29 (siehe Lageplan)

Gruppeneinteilung: Die Einteilung erfolgt in der ersten Konsultation und ist für das gesamte Studienjahr verbindlich!

Die Praktikumstermine entsprechend der Gruppeneinteilung sind unbedingt einzuhalten!

Für aus dringenden Gründen nicht wahrnehmbare oder nicht wahrgenommene Termine ist ein Ersatztermin per E-Mail: Katja.Galle@tu-dresden.de zu vereinbaren.