

Organisatorisches

- Übung jeweils Montags alle zwei Wochen nach Übungsplan um 14:15 bis 16:00 im CHN C 14
- Alle Materialien auf moodle oder auf meiner Webseite: <https://n.ethz.ch/~kiten>
- Aufzeichnungen online verfügbar
- Persönliche Empfehlung: Übungsstunde mit Übungsblatt (moodle) und Zusammenfassung verfolgen.

Nr.	Übungsthema	Gruppe A (MAVT-15) CHN C 14	Gruppe B (MAVT-16) CHN C 14
8	Plastizität, Rekristallisation	MO, 28.02. 14:15 – 16:00	
9	Ermüdung	MO, 14.03. 14:15 – 16:00	MI, 07.03. 14:15 – 16:00
10	Kriechen, Wärmebehandlung	MO, 28.03. 14:15 – 16:00	MO, 21.03. 14:15 – 16:00
11	ZTU, Teilchenhärtung, Härte	MO, 11.04. 14:15 – 16:00	MO, 04.04. 14:15 – 16:00
12	Stahl, Gusseisen, Aluminium	MO, 02.05. 14:15 – 16:00	
13	Polymere	MO, 16.05. 14:15 – 16:00	MO, 09.05. 14:15 – 16:00
14	Polymere/Keramik	MO, 23.05. 14:15 – 16:00	
15	Physikalische Eigenschaften der Metalle	MO, 30.05. 14:15 – 16:00	

Weitere Termine zum Vormerken

Study Center

- Bei Fragen oder zur Hilfe bei Serien und Übungen
- Dienstags von 18:00-20:00 im HG D 7.1 (siehe [moodle](#))

Italienische Sprechstunde

- Bei Fragen oder zur Hilfe bei Serien und Übungen
- Montags von 12:00-13:00 im LEE D 105

Basisprüfung

- Voraussichtlich am 12.08.2021
- Mehr dazu gegen Ende des Semesters

Ablauf der Übungsstunde

- Wiederholung des Stoffes
- Zusammenfassung der wichtigsten Vorlesungsinhalte
- Lösen von einigen Übungen der aktuellen Serie
- evtl. Lösen von Prüfungsaufgaben

- Zuhause
 - Vor der Übung: Lest die Theorie zum jeweiligen Thema kurz durch (Unterlagen werden jeweils online gestellt)
 - Nach der Übung: Löst die Serie!

Das Letzte

- Stellt Fragen!
- Gebt Feedback! Nur so kann ich die Übungsstunde verbessern.
- Viel Erfolg!