

Organisatorisches ErmF

Startseite: www.haw-hamburg.de/ti-mp.html

unter „**Institute und Labore**“ „**Werkstoffkunde und Schweißtechnik**“ wählen, dort dann unter „**Studium**“ „**ErmF**“

Passwort zum Öffnen der Dateien
wird in der Vorlesung bekanntgegeben

Aktuelle Datei: **ErmF1+2Umdruck.pdf**

Vorlesung: 1,5 SWS (11 von 15 möglichen Terminen)

Di 8:15 Uhr – 9:45 Uhr im BT21-422a

Vorlesungsplan:

| | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| Di | 10.3. | 17.3. | 24.3. | 31.3. | 7.4. | 14.4. | 21.4. | 28.4. |
|----|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|

| | | | | | | | | |
|----|------|-------|-------|-------|-----------------|------|-------|--|
| Di | 5.5. | 12.5. | 19.5. | 26.5. | 2.6. | 9.6. | 16.6. | |
|----|------|-------|-------|-------|-----------------|------|-------|--|

- Während zweier Termine wird die servohydraulische Prüfmaschine des IWS für Demonstrationsversuche aufgesucht, die Versuchsauswertung erfolgt eigenständig.
- am 19.5. abschließende Übung zur Klausurvorbereitung (Beginn ev. bereits am 12.5.)

Klausur: am 16.6. um 16 Uhr im BT21-422a

Sprechstunde: Di um 15:30 Uhr im E119 (nicht 14.4. u. 2.6.)