

Wer, was und wo? Sommersemester 2023

Org.: Dr. A. Ohrndorf (Raum: PB-A 229)

Werkstofftechnikpraktikum

Versuch:	Betreuer: (Tel.: 0271/740-)	Thema des Versuchs:	Raum:
G1	S. Schellert (-4660, steven.schellert@uni-siegen.de)	Zugversuch und Kerbschlagbiegeversuch	PB-D 0107
G2	Dr. T. Staedler (-3258, thorsten.staedler@uni-siegen.de)	Mikroskopie und Makroskopie	PB-H 042
G3	Kevin Suta (-4065, kevin.suta@uni-siegen.de)	Erstellung eines Zustandsdiagramms	PB-H 038
G4	J.-F. Weber (-4505, jan-frieder.weber@uni-siegen.de)	Wärmebehandlung von Stählen	AE-B 004
G5	Dr. J. Müller (-2415, julian.mueller(at)uni-siegen.de)	Aushärtung einer Aluminiumlegierung	PB-E 002/3
G6	Dr. J. Müller (-2415, julian.mueller(at)uni-siegen.de)	Rekristallisation	PB-D 0108
G7	M. Hartmann (-3774, markus.hartmann@uni-siegen.de)	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	AE-A 004
G8	Dr. Aleksandr Zubtsovskii (-4065, aleksandr.zubtsovskii@uni-siegen.de)	Prüfung von Kunststoffen	PB-D 0109
G9	M. Weber (-4660, matthias.weber@uni-siegen.de)	Aufkohlung eines Einsatzstahls	PB-A 223/2
G10	Ch. Schmidt (-4691, christopher.schmidt@uni-siegen.de)	Dauerschwingverhalten	PB-A 0124

