



Prof. Dr.-Ing. Hans-Christian Möhring

Vorlesungen im Sommersemester 2020

Lärmarme Maschinenkonstruktion

Rothmund

Hörsaal V 9.22

Woche	Datum	Tag	Uhrzeit	Nr.	Thema der Vorlesung
1	09.04.20	Do	9:45' - 11:15		<i>Uni geschlossen</i>
2	16.04.20	Do	9:45' - 11:15		<i>Uni geschlossen</i>
3	23.04.20	Do	9:45' - 11:15	1	Einführung und Grundlagen
4	30.04.20	Do	9:45' - 11:15	2	Körperschall, Fluid- und Gasschall
5	07.05.20	Do	9:45' - 11:15	3	Methodisches Vorgehen bei Lärminderungsmaßnahmen
6	14.05.20	Do	9:45' - 11:15	4	Dämpfung und Kapselung
7	21.05.20	Do	9:45' - 11:15		<i>Himmelfahrt</i>
8	28.05.20	Do	9:45' - 11:15	5	Lärminderung bei hydraulischen Antrieben und Steuerungen
9	04.06.20	Do	9:45' - 11:15		<i>vorlesungsfrei Pfingstwoche</i>
10	11.06.20	Do	9:45' - 11:15		<i>Fronleichnam</i>
11	18.06.20	Do	9:45' - 11:15	6	Lärminderung bei Holzbearbeitungsmaschinen
12	25.06.20	Do	9:45' - 11:15	7	Lärminderung bei handgeführten Elektrowerkzeugen
13	02.07.20	Do	9:45' - 11:15	8	Übung im Versuchsfeld
14	09.07.20	Do	9:45' - 11:15	9	Schallmessung und Normenwerk
15	16.07.20	Do	9:45' - 11:15	10	Zusammenfassung der Vorlesung
	17.07.20	Fr	12:00 - 13:00		Prüfungsvorbesprechung im Hörsaal 1. OG Holzgartenstr. 17 (1.016)