

# Spezialisierungsfachversuche/APMB SS19



Institut für Konstruktionstechnik  
und Technisches Design

Das Institut führt seine APMB und SF -Versuche  
vom 04.06. – 10.07.2019

durch. **Anmeldungen** können vom

20.05.2019, 12:00 Uhr – 30.05.2019, 23:59 Uhr (Versuche 3)

20.05.2019, 12:00 Uhr – 02.06.2019, 23:59 Uhr (Versuche 5)

20.05.2019, 12:00 Uhr – 16.06.2019, 23:59 Uhr (Versuch 1, 4, 6)

20.05.2019, 12:00 Uhr – 03.07.2019, 23:59 Uhr (Versuch 7)

**ausschließlich** im **C@MPUS**-Magazin unter:

- » Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik
- » Institute der Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik
- » Konstruktionstechnik und Technisches Design
- Lehrveranstaltungen → „Praktikumsversuch: ...“

vorgenommen werden.

Die Downloadlinks zu **Vorbereitungsunterlagen** werden in den C@mpus-  
Gruppen den Teilnehmern/Innen unter „Zusatzinformationen“ bereitgestellt.

APMB-Versuche anderer Institute:

[www.gkm.uni-stuttgart.de/studiengaenge/docs/apmb.pdf](http://www.gkm.uni-stuttgart.de/studiengaenge/docs/apmb.pdf)

Am Lehrstuhl **Konstruktionstechnik** des IKTD werden folgende  
Versuche mit insgesamt 240 SFV-/APMB-Plätzen angeboten:

## (1.) Ausrichten von Maschinensatz- Wellen mittels Messuhren und COMBI- LASER-System

Nur Spezialisierungs- bzw. Hauptfach  
Hr. Wagner

Mittwoch, 19.06.2019, Raum V9.1.109

## (2.) Temperatur-Viskositätsverhalten von Schmierölen

(wird derzeit nicht angeboten)

## (3.) Zahnradprüfung

Nur Spezialisierungs- bzw. Hauptfach  
Hr. Marino

→ Bestehen des Online-Eingangstest in  
ILIAS ist Teilnahme-Voraussetzung!

Di. 04.06.2019, Raum V9.1.106

## (4.) Vermessung von Maschinenelementen mittels 3D- Koordinatenmessmaschine

Nur APMB

Hr. Kröger

Dienstag, 18.06.2019, Raum V9.1.109

## (5.) Konstruieren mit Blech

APMB und Spezialisierungsfach

Durchführung in Kooperation mit der  
Firma Trumpf, Ditzingen.

Teil 1: Freitag, 07.06.2019, 13:30-16:30  
Uhr, Raum V9.0.144

Teil 2A: Mittwoch, 26.06.2019, 13:00-  
17:30 Uhr, Trumpf/Ditzingen

Teil 2B: Freitag, 28.06.2019, 13:00-17:30  
Uhr, Trumpf/Ditzingen

(Vorlesungs-Unterlagen werden nicht  
ausgegeben)

Anmeldung zu Teil 2B vorläufig. Ob die  
Gruppe mit Teil 2B tatsächlich  
angeboten wird, wird nach Ende des  
Anmeldezeitraums bekannt gegeben.

## (6.) Methoden des Ideenmanagements

Nur APMB

Hr. Herrmann

Dienstag, 25.06.2019, Raum V9.1.106

## (7.) 3D-Druck: Konstruieren additiv gefertigter Bauteile

Nur APMB

Hr. Garrelts

Dienstag, 09.07.2019, Raum V9.1.159

Mittwoch, 10.07.2019, Raum V9.1.159

**Einige Versuchs-Gruppen werden erst  
nach Vollbelegung der anderen Gruppen  
freigeschaltet.**

