



**Einführungsveranstaltungen für Master-Studienanfänger/innen
der Fakultäten 4 und 7 (GKM) im SoSe 2020**

Montag, 06.04.2020, 11:00 - 12:00 Uhr, Hörsaal V9.01

(im EG des Pfaffenwaldring 9, Campus Stuttgart-Vaihingen):

**Begrüßung aller Master-Studienanfänger/innen,
inkl. Einführungsveranstaltung M.Sc. Maschinenbau,**

**Prof. Dr.-Ing. Bernd Gundelsweiler, stv. Vorsitzender der Gemeinsamen Kommission Ma-
schinenbau der Universität Stuttgart (GKM) und Studiendekan Maschinenbau**

Montag, 06.04.2020, 12:05 - 12:20 Uhr, Hörsaal V9.01:

**Industriepraktikum im Master,
Praktikantenamt Maschinenbau.**

**Anschließend folgen die u. g. Einführungsveranstaltungen der weiteren
M.Sc.-Studiengänge:**

***Einführungsveranstaltung M.Sc. Energietechnik:
wird in Kürze ergänzt.***

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Fahrzeug- und Motorentechnik:**

**Montag, 6. April 2020, 13:00 - ca. 14:00 Uhr, Raum V7.03,
Pfaffenwaldring 7, Campus Stuttgart-Vaihingen.**

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Maschinenbau / Mikrotechnik, Gerätetechnik,**

Technische Optik (MGT):

**Montag, 6. April 2020, 14:00 Uhr, Raum 4.231, 4. OG (IKFF)
Pfaffenwaldring 9, Campus Stuttgart-Vaihingen.**

Einführungsveranstaltung: **M.Sc. Maschinenbau / Produktentwicklung und Konstruktions-
technik (PEKT):**

**Montag, 6. April 2020, 13:30 - 14:30 Uhr,
Raum 2.257, Institut für Maschinenelemente, Pfaffenwaldring 9, Campus Stuttgart-Vaihingen.**

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Maschinenbau / Werkstoff- und**

Produktionstechnik (WPT):

**Montag, 6. April 2020, 14:00 Uhr, Raum 2.05 (Institut für Fertigungstechnologie keramischer
Bauteile, Seminarraum), Allmandring 7b, Campus Stuttgart-Vaihingen.**

***Einführungsveranstaltung M.Sc. Mechatronik:
wird in Kürze ergänzt.***

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Medizintechnik:**

**Montag, 6. April 2020, 14:00 – 16:30 Uhr, Raum 9.01.268, 1. OG, Pfaffenwaldring 9,
Campus Stuttgart-Vaihingen.**

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Photonic Engineering:**

**Montag, 6. April 2020, 13:30 - 14:30, Raum 1.245,
Pfaffenwaldring 9, Campus Stuttgart-Vaihingen.**

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Technische Biologie:**
Dienstag, 07. April 2020, 08:00 - ca. 09:30 Uhr, Raum V57.04,
Pfaffenwaldring 57, Campus Stuttgart-Vaihingen.

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Technische Kybernetik:**
Studierende, die im Bachelor nicht Technische Kybernetik studiert haben und im SS 2020 diesen Studiengang aufnehmen, werden persönlich zu individuellen Begrüßungsgesprächen eingeladen.

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Technologiemanagement:**
Montag, 6. April 2020, 12:30 - 13:30 Uhr, Raum V9.41,
Pfaffenwaldring 9, Campus Stuttgart-Vaihingen.

Einführungsveranstaltung **M.Sc. Verfahrenstechnik und**
Infovortrag über das Industriepraktikum:
Freitag, 3. April 2020, 10:00 - ca. 11:00 Uhr (Zu beachten: Dieser Termin findet am Freitag
VOR der offiziellen Begrüßung der Masterstudierenden, s. o.),
Raum V9.1.340, Pfaffenwaldring 9, Institut für Technische Thermodynamik und
Thermische Verfahrenstechnik, Campus Stuttgart-Vaihingen.
Im Anschluss gibt es bei einem kleinen Brunch die Gelegenheit zum ersten Kennenlernen und um
Fragen zu stellen.

GKM, Stand 25.02.2020