

Ansprechpartner für fachliche und studienorganisatorische Fragen

Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Wirt. Ing. Chokri Cherif
Direktor des Institutes
Tel.: (++49-351) 463 39300
Fax: (++49-351) 463 39301
E-Mail: i.textilmaschinen@tu-dresden.de
URL: <http://tu-dresden.de/mw/itm-studium>

Dr.-Ing. Joachim Arnold
Verantwortlicher Lehre am ITM
Tel.: (++49-351) 463 39311
Fax: (++49-351) 463 39301
E-Mail: joachim.arnold@tu-dresden.de

Anschrift:
Technische Universität Dresden
Institut für Textilmaschinen und Textile
Hochleistungswerkstofftechnik
01062 Dresden

Besucheradresse:
Hohe Str. 6 (Nähe Hbf.), 01069 Dresden

Institut für Naturstofftechnik

Prof. Dr.-Ing. Jens-Peter Majschak
Leiter der Professur Verarbeitungsmaschinen/
Verarbeitungstechnik
Tel.: (++49-351) 463 34746
Fax: (++49-351) 463 37142
E-Mail: verarbeitungsmaschinen@tu-dresden.de
URL: www.verarbeitungsmaschine.de

Dr.-Ing. Uta Weiß
Verantwortliche Lehre an der Professur VM/ VAT
Tel.: (++49-351) 463 35101
Fax: (++49-351) 463 37142
E-Mail: uta.weiss@tu-dresden.de

Anschrift:
Technische Universität Dresden
Professur Verarbeitungsmaschinen/ Verarbeitungstechnik
01062 Dresden

Besucheradresse:
Bergstr. 120, 01069 Dresden

Zentrale Ansprechpartner für studienorganisatorische Fragen

Zentrale Studienberatung der TUD

Sitz: Strehleener Str. 24 / 5. Etage
Tel.: (++49-351) 463 36063
Fax: (++49-351) 463 36157
E-Mail: studienberatung@tu-dresden.de

Studienberatung der Fakultät Maschinenwesen

Sitz: Zeunerbau, Zi. 213
Tel.: (++49-351) 463 33286
Fax: (++49-351) 463 37576
E-Mail: Jutta.Friedrich@tu-dresden.de

Akademisches Auslandsamt der TUD

Sitz: Strehleener Str. 22 / 6. Etage
Tel.: (++49-351) 463 35358
Fax: (++49-351) 463 37738
E-Mail: auslandsamt@mailbox.tu-dresden.de

Immatrikulationsamt der TUD Maschinenbau (Diplom)

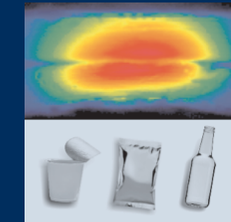
Sitz: Strehleener Str. 24 / 6. Etage, Zi. 617
(Frau Doering)
Tel.: (++49-351) 463 36293
Fax: (++49-351) 463 32755
E-Mail: christine.doering@tu-dresden.de



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN

<http://tu-dresden.de/mw>

Diplom-Studiengang Maschinenbau



Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)

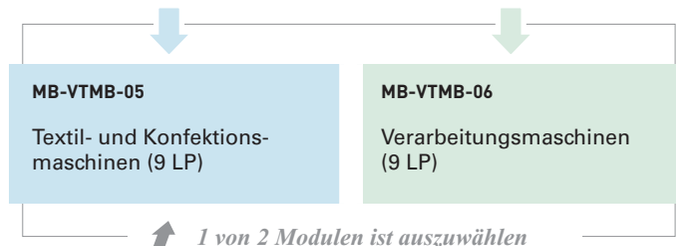
STUDIENABLAUF UND INHALTE DER STUDIENRICHTUNG VERARBEITUNGSMASCHINEN- UND TEXTILMASCHINENBAU (VTMB)

5. Semester

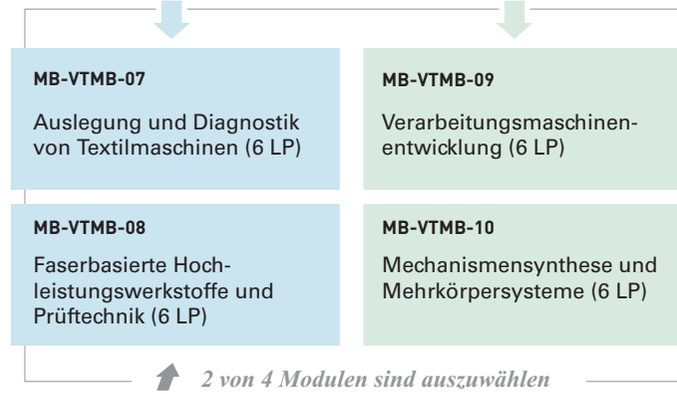
| | |
|------------|--|
| MB-20 | Mess- und Automatisierungstechnik (4 LP) |
| MB-22 | Allgemeine und Fachübergreifende Qualifikation (4 LP) |
| MB-VTMB-01 | Maschinendynamik und Mechanismentechnik (8 LP) |
| MB-VTMB-02 | Konstruktiver Entwicklungsprozess zu Verarbeitungsmaschinen und Textilmaschinen (5 LP) |
| MB-VTMB-03 | Grundlagen des Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbaus (5 LP) |
| MB-AKM-04 | Antriebstechnik - Grundlagen (6 LP) |

6. Semester

| | |
|-------|--|
| MB-20 | Mess- und Automatisierungstechnik (4 LP) |
| MB-21 | Betriebswirtschaftslehre (3 LP) |



bei Abschluss Bachelorarbeit (10 LP) oder
**Fortsetzen des
Diplomstudienganges**



7. Semester

| | |
|-------|---|
| MB-23 | Fachpraktikum + Projektarbeit 22 Wochen (30 LP) |
|-------|---|

8. Semester

| | |
|------------|---|
| MB-VTMB-11 | Prozesssimulation für Verarbeitungsmaschinen und Textilmaschinen (6 LP) |
|------------|---|



9. Semester

| | |
|-------|---|
| MB-24 | Forschungspraktikum 300 h (11 LP) |
| MB-25 | Fachübergreifende Technische Qualifikation (7 LP) |



10. Semester

Diplomarbeit
5 Monate (29 LP) + Kolloquium (1 LP)