



Hochschule  
Zittau/Görlitz  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Fakultät Maschinenwesen

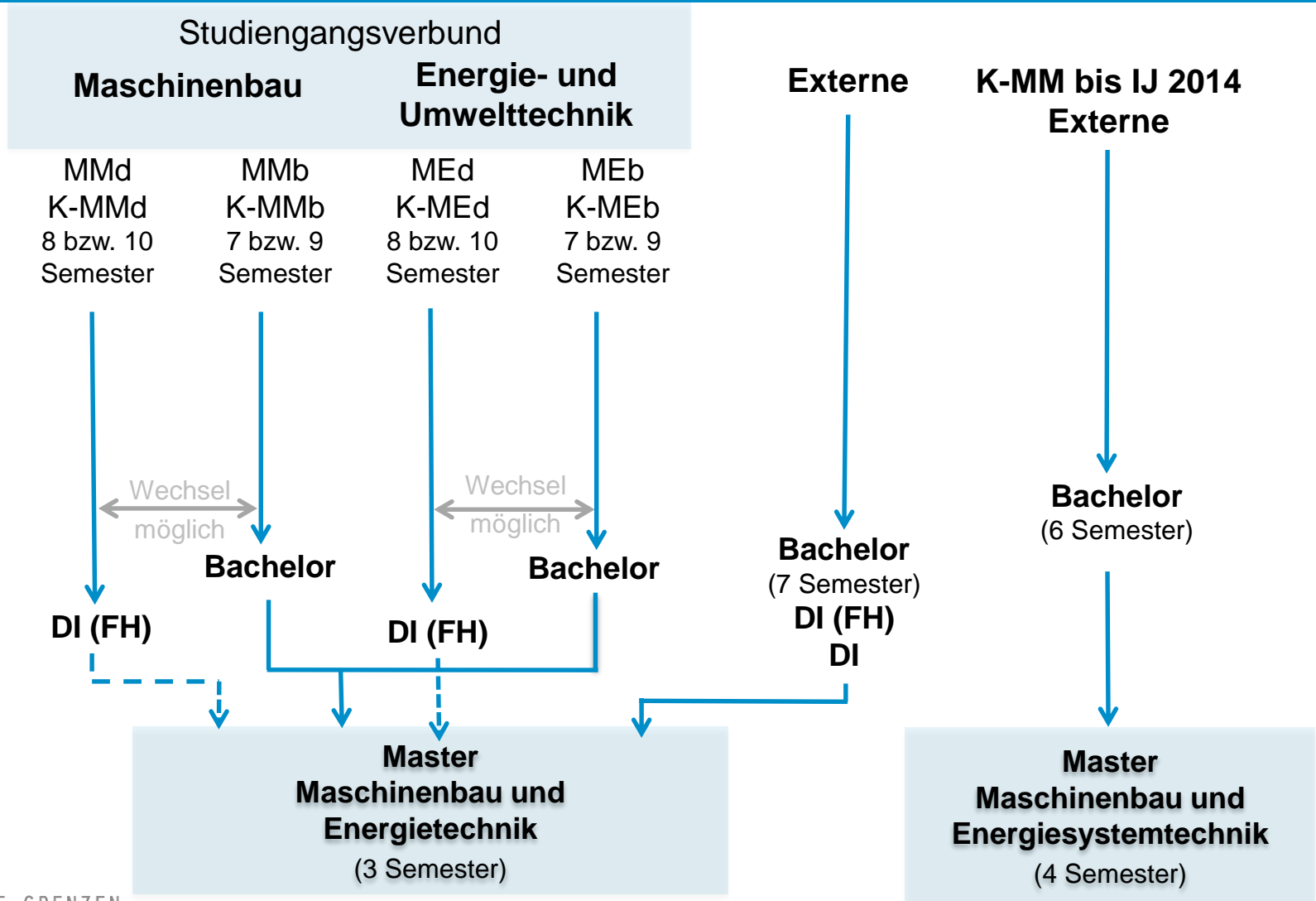


*Parallele Bachelor/Master- und Dipl.-Ing.-Ausbildung  
an der Fakultät Maschinenwesen*

*Bad Lauchstädt, 29.10.2015*



## Studium an der Fakultät Maschinenwesen ab 2015





## Diplomstudiengänge

Energie- und Umwelttechnik

Maschinenbau

Studienrichtungen

Studienrichtungen

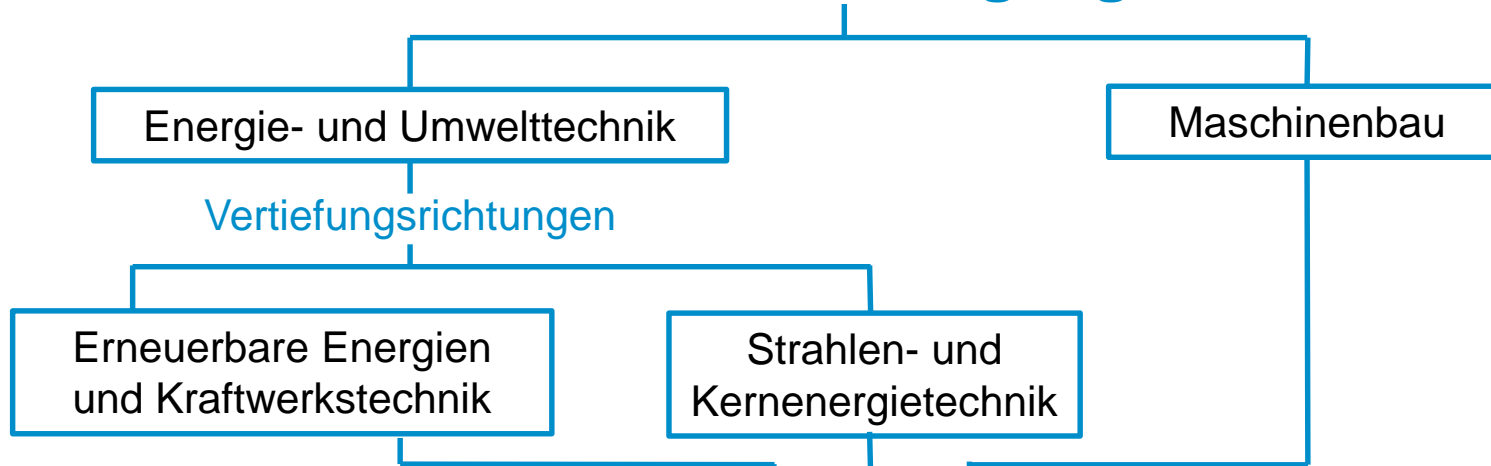
Erneuerbare Energien  
und Kraftwerkstechnik

Strahlen- und  
Kernenergietechnik

Konstruktionstechnik

Produktionstechnik

## Bachelorstudiengänge



## Masterstudiengänge

Maschinenbau und Energietechnik (3 Sem.)  
Maschinenbau und Energiesystemtechnik (4 Sem.)

### Studienschwerpunkte





## Zusammenfassung

- Parallele KIA-Bachelor-Studiengänge (9 Semester, Sonderregelung für Siemens) und KIA-Diplom-Studiengänge (10 Semester)  
„Maschinenbau“ und „Energie- und Umwelttechnik“  
sowie Masterstudiengänge  
„Maschinenbau und Energietechnik“ (3 Semester)  
„Maschinenbau und Energiesystemtechnik“ (4 Semester)
- Gegenwärtige KIA-Bachelor-Studierende (6 Semester) können im Anschluss an ihr Studium das Masterstudium (4 Semester) beginnen
- Falls Sie Diplomingenieure weiter qualifizieren wollen, können diese ein verkürztes Masterstudium (3 Semester, flexibel bei Einzelfallprüfung) absolvieren.
- Ein berufsbegleitender Master-Studiengang befindet sich in Vorbereitung.
- Falls Sie frühzeitig Fachleute für FuE-Aufgaben aufbauen wollen, ist zu empfehlen, Ihre KIA-Studierenden in Bachelor-Studiengänge zu immatrikulieren.  
- Das anschließende Masterstudium ist dann BAFÖG-fähig.
- Neu etabliert: Kunststofftechnologien und Leichtbau gemeinsam mit Fraunhofer-Kunststoffzentrum Oberlausitz, Zittau

**Die Fakultät Maschinenwesen dankt Ihnen für Ihr Vertrauen!**

**Vortrag auf [www.maschinenwesen-zittau.de](http://www.maschinenwesen-zittau.de), unter „Aktuelles“**

Bachelor



Diplom



Beginn WS 2015, WS 2016...  
konsekutiver Masterstudiengang

**Maschinenbau und  
Energiesystemtechnik**

(4 Semester)

Beginn SoSe 2016, SoSe 2017...  
Weiterbildungs-Masterstudiengang

**Maschinenbau und  
Energietechnik**

(3 Semester)

## Fachstudienberatung

Prof. Fulland (MM): [m.fulland@hszg.de](mailto:m.fulland@hszg.de), 03583 61-2351

Prof. Meinert (ME): [j.meinert@hszg.de](mailto:j.meinert@hszg.de), 03583 61-1839

## Anerkennung von Modulen/Leistungen

Prof. Schönmath: [t.schoenmuth@hszg.de](mailto:t.schoenmuth@hszg.de), 03583 61-1879

[www.maschinenwesen-zittau.de](http://www.maschinenwesen-zittau.de)