



**HOCHSCHULE LANDSHUT**  
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN

# Wahl der Ergänzungsmodule

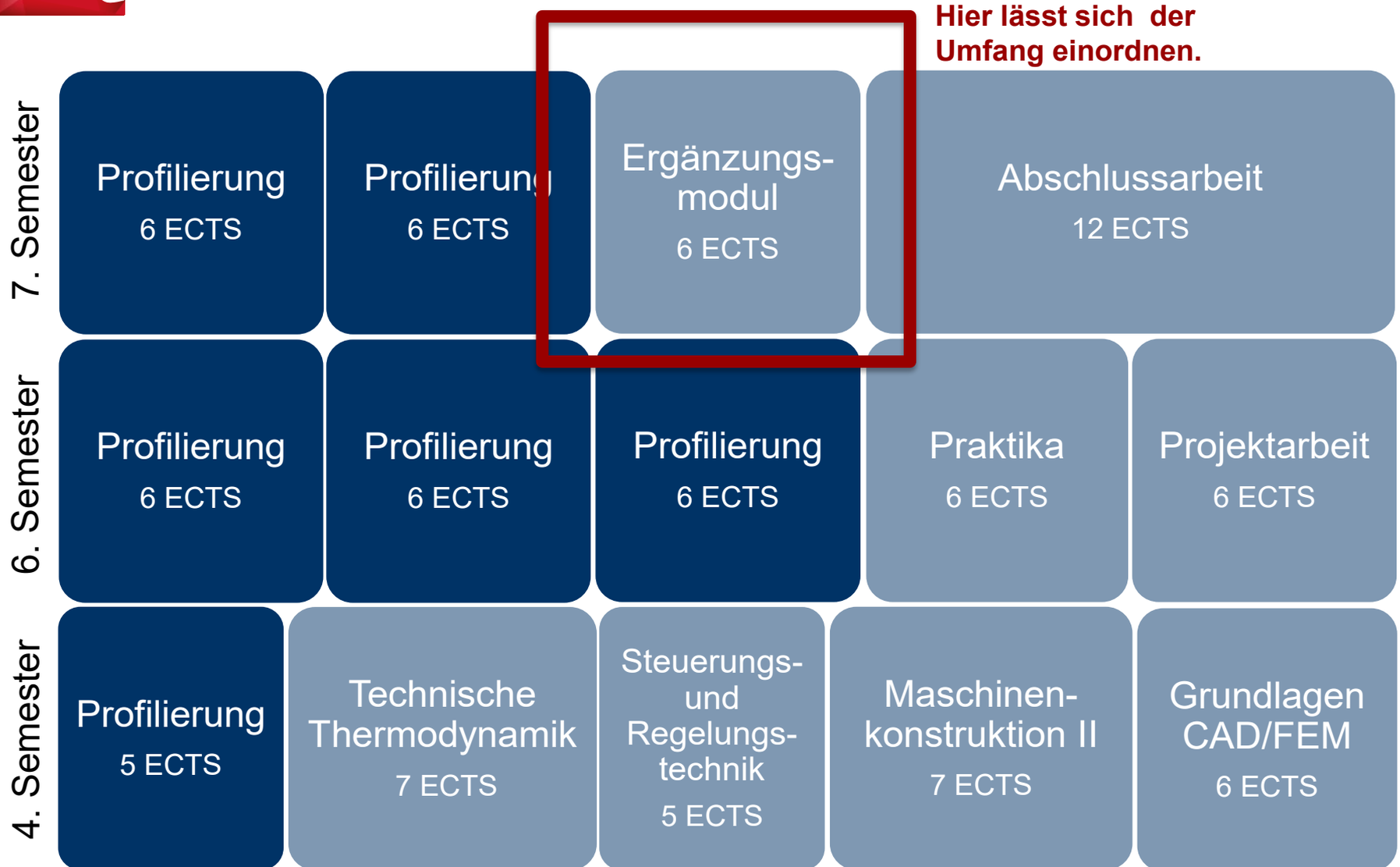
Prof. Dr.-Ing. Sven Roeren

Studiengangleiter, 09.05.2020



# Wahl des Ergänzungsmoduls im Maschinenbau

## Welchen Umfang hat das Ergänzungsmodul?



# Wahl der Profilierungsrichtungen Studiengang MB

## Welche Ergänzungsmodule stehen zur Wahl?

Es ist ein Ergänzungsmodul zu wählen aus:

### Faserverbundwerkstoffe

Grundlagen Faserverbundwerkstoffe /  
FEM für Faserverbundwerkstoffe

Prof. Dr. Reiling / N.N

### Prozesseffizienz und Ressourcenmanagement in der Fertigung

Prof. Dr. Roeren / Prof. Dr. Hehenberger-Risse

### Stoffstrommanagement und Abfallwirtschaft

Prof. Dr. Hofmann

### Industriemarketing und technische Betriebsführung

Prof. Dr. Roeren

### Vertiefung CAD

Prof. Dr. Babel

### Strömungsmaschinen

Prof. Dr. Holbein

# Wahl der Profilierungsrichtungen Studiengang MB

## Was beinhalten die einzelnen Module?

Bei entsprechendem Wissensdurst empfiehlt sich der Blick in das Modulhandbuch:



[https://www.haw-landshut.de/fileadmin/Hochschule\\_Landshut\\_NEU/Ungeschuetzt/Fakultaet-MB/download/local\\_download/SPP mit MHB BA MB ab WS 2014 15 fuer SoSe20 Stand200115.pdf](https://www.haw-landshut.de/fileadmin/Hochschule_Landshut_NEU/Ungeschuetzt/Fakultaet-MB/download/local_download/SPP_mit_MHB_BA_MB_ab_WS_2014_15_fuer_SoSe20_Stand200115.pdf)

# Wahl der Profilierungsrichtungen Studiengang MB

## Wie läuft das Procedere ab?

- Im Zeitraum von 18.5.20:00 - 1.6.23:59 wird die Wahl über das SB-Portal stattfinden.
- Im Anschluss daran wird überprüft, welche Module angeboten werden können. Aus Effizienzgründen kann es sein, dass Module mit geringen Rückmeldezahlen nicht angeboten werden können. Die betreffenden Personen werden informiert und eine Alternative wird abgestimmt.



- Abwarten, bis das entsprechende Semester beginnt und dann viel Freude bei der Erweiterung des eigenen Horizonts.



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**



Hochschule Landshut  
Am Lurzenhof 1  
84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 – 506 0  
Fax +49 (0)871 – 506 506  
[info@haw-landshut.de](mailto:info@haw-landshut.de)  
[www.haw-landshut.de](http://www.haw-landshut.de)