

Übergangsregelung für neue Module ab WS 2015/16

Alte Module

Die Aufgaben des
Wirtschaftsingenieurs (**B**)

Produktionswirtschaft I (**M**)

Produktionswirtschaft II (**M**)

Produktionswirtschaft I+II (**M**)

Logistikmanagement (**B/M**)

Logistiktechnik (**B/M**)

Produktionsseminar (**M**)

Logistikseminar (**M**)

Systemanalyse (**B/M**)

Fabrikplanung (**M**)

Supply Chain Management (**M**)

Neu

Neu

Neu

→ Neue Module

→ Die Aufgaben des Wirtschaftsingenieurs (**B**)

→ Einführung in die Produktionswirtschaft (**B**)

→ Management von Produktionssystemen (**M**)

→ *Zugeordnete Veranstaltungen:*

- Management von Produktionssystemen (**M**)
- Management von Logistiksystemen (**M**)

→ Einführung in die Logistik (**B**)

→ Management von Logistiksystemen (**M**)

→ Produktionsseminar (**M**)

→ Logistikseminar (**M**)

→ Systemanalyse (**B/M**)

→ Fabrikplanung (**M**)

→ Supply Chain Management (**M**)

→ Der Ingenieur als innovativer Unternehmer (**B/M**)
(voraussichtlich ab Sommersemester 2016)

→ Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten in der
Produktionswirtschaft (**B**)

→ Forschung in der Produktionswirtschaft (**M**)

B = Bachelor; M = Master;

→ = Änderung des zugeordneten Abschlusses

Änderung Wilng Produktion: Technisches Fach I

Hinweise für Wirtschaftsingenieure (SR: Produktionstechnik): Technisches Fach I

Ab Wintersemester 2015/16 wird Produktionswirtschaft I+II in die Veranstaltungen „Management von Logistiksystemen“ und „Management von Produktionssystemen“ aufgeteilt. Der frühere Teil "Produktionswirtschaft I" des Wintersemesters geht in das Modul "Einführung in die Produktionswirtschaft" über und wird nur noch im Bachelor angeboten.

zugeordnete Veranstaltungen:
 WS: Management von Logistiksystemen
 SS: Management von Produktionssystemen

Modulbereich Technisches Fach I			24	
<u>Produktionswirtschaft I+II</u>	12			P
<u>Informationssysteme in Unternehmen I</u>	6			P
<u>Informationssysteme in Unternehmen II</u>		6		P
Modulbereich Technisches Fach II			26	
Wahl mehrerer Module (26 KP): Es wird empfohlen 12 KP aus einer Vertiefung zu wählen.				
Vertiefung Produktion:				
<u>Digitale Fabrik</u>		6		WP
<u>Logistikmanagement</u>		6		WP
<u>Logistiktechnik</u>			WP	

Ist inhaltlich in „Einführung in die Logistik“ (Bachelormodul) übergegangen.

Ist inhaltlich in „Management von Produktionssystemen“ übergegangen.