Modulwahl für das Masterstudium Bordnetzentwicklung im Wintersemester 2021/22 und Sommersemester 2022

Wichtige Hinweise:

Die Anmeldung muss bis **spätestens Sonntag, 12.09.2021** bei der Fakultät für Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen als E-Mail (modulwahl et wi@haw-landshut.de) an das Dekanat eingegangen sein. Liegt keine Anmeldung bis zu diesem Zeitpunkt vor, werden die Wahlpflichtmodule vom Dekanat festgelegt. Die Anmeldung ist **bindend** für das Wintersemester.

Im Wintersemester und Sommersemester müssen insgesamt <u>2 Module und ein Ersatzmodul</u> gewählt werden. Weitere Informationen zu den Modulen entnehmen Sie bitte dem Studien- und Prüfungsplan und dem Modulhandbuch. Module in ausschließlich englischer Sprache sind mit dem Symbol [e] gekennzeichnet. Module mit dem Symbol [e/d] bzw. [d/e] finden überwiegend in englischer und teils in deutscher Sprache statt bzw. umgekehrt.

Bei der Wahl ist zu beachten:

- Falls Sie ein teilnehmerbeschränktes Modul wählen, sollten Sie die unbedingte Bereitschaft zur Teilnahme an den Lehrveranstaltungen mitbringen. Dies gebietet die Fairness gegenüber denjenigen, die das Modul auch gerne belegen würden, aber im Losverfahren weniger Glück hatten als Sie!
- Geben Sie auf jeden Fall ein Ersatzmodul an, welches Sie belegen würden, wenn Sie aus Kapazitätsgründen an einem Ihrer gewählten Module nicht teilnehmen können oder wenn es im Stundenplan WS2021/22 und/oder Sommersemester 2022 zur zeitlichen Überschneidung von zwei Modulen kommt.

Bitte beachten Sie auch die unterschiedlich verteilte **Arbeitslast** der Module: Manche Module verlangen semesterbegleitend, d.h. schon während der Vorlesungszeit, einen Leistungsnachweis (z.B. Referat, Studienarbeit, Ausarbeitung), während andere Module mit einer schriftlichen Abschlussprüfung nach der Vorlesungszeit, d.h. im Prüfungszeitraum, enden. Informationen dazu finden Sie im Studien- und Prüfungsplan.

Modulwahl für das Masterstudium Bordnetzentwicklung im Wintersemester 2021/22 und Sommersemester 2022

| Studiengang Bachelorabschlusses: | Name: | | Vorname: | Vorname: | | | | | |
|---|--------------------------------------|-----|--|-----------------|----------|-----------------|--|--|--|
| WS 2021/ 22 Six Sigma in Produktion und Dienstleistung [d/e] 10-20 Faldum | Hochschule des Bachelor-Abschlusses: | | | | | | | | |
| Ausgewählte Managementthemen der Automobilwirtschaft ² 5-10 Röh | | N | lodul | TB ¹ | Dozent | 1. und 2. Modul | | | |
| Rationalisierung in der Produktion3 Dieterle Agiles Management projektorientierter Organisationen4 5-10 Timinger Modul TB¹ Dozent 1. und 2. Modul Ersatzmodul SS | 2021/ | □s | ix Sigma in Produktion und Dienstleistung [d/e] | 10-20 | Faldum | | | | |
| Rationalisierung in der Produktion ³ Agiles Management projektorientierter Organisationen ⁴ Modul TB ¹ Dozent 1. und 2. Modul Ersatzmodul SS Technologie- und Innovationsmanagement | | □ A | usgewählte Managementthemen der Automobilwirtschaft ² | 5-10 | Röh | | | | |
| Modul TB¹ Dozent 1. und 2. Modul Ersatzmodul SS □ Technologie- und Innovationsmanagement Schmitt | | R | Rationalisierung in der Produktion ³ | | Dieterle | | | | |
| SS Technologie- und Innovationsmanagement Schmitt | | □ A | giles Management projektorientierter Organisationen ⁴ | 5-10 | Timinger | | | | |
| SS Technologie- und Innovationsmanagement Schmitt | | | | | | | | | |
| SS Technologie- und Innovationsmanagement Schmitt | | | | | | | | | |
| | | N | lodul | TB ¹ | Dozent | 1. und 2. Modul | | | |
| 2022 | | ΠТ | echnologie- und Innovationsmanagement | | Schmitt | | | | |
| | 2022 | | _ | | | | | | |

¹ TB = Teilnehmerbeschränktes Modul, falls max. Teilnehmerzahl angegeben. Bei Überbelegung werden die Teilnehmer über ein Losverfahren ausgewählt.

² Dieses Modul kann von Absolventen des Bachelorstudiengangs Automobilwirtschaft und -technik der Hochschule Landshut nicht belegt werden.

³ Für die Wahl dieses Moduls werden Kenntnisse in Grundlagen der Produktionstechnik, Logistik- und Fabrikplanung sowie Kosten- und Leistungsrechnung erwartet.

⁴ Die Wahl dieses Moduls setzt voraus, dass im Bachelorstudium ein Modul zum Projektmamagement absolviert wurde.