

Wahl der Vertiefungsmodule im Studiengang AWT für das SS 25 und WS 25/26

Änderungswünsche zu Modulen können nur berücksichtigt werden, wenn in dem neuen Modul noch ein Platz frei ist und das abgewählte Modul die Teilnehmerzahl 15 nicht unterschreitet. Änderungswünsche müssen für das SS25 bis spätestens 31.01.25 und für das WS25/26 bis spätestens 15.07.25 unter modulwahl_et_wi@haw-landshut.de gestellt werden. Eine Nachricht über die erfolgte Änderung bzw. ihre Ablehnung wird jeweils erst kurz vor Beginn des jeweiligen Semesters versandt.

Für das Modul „Projektarbeit in der Praxis“ ist eine online-Bewerbung (Moodle) für ein konkretes Projekt erforderlich (alternativ kann auch selbst ein Vorschlag für ein Projekt eingereicht werden). Die Verteilung auf die Projekte wird nach Abschluss der Bewerbungsphase bekanntgegeben. Fragen zu diesem Thema richten Sie bitte an Claudia.Nachtmann@haw-landshut.de.

Der Wechsel eines Moduls nach seinem Beginn ist grundsätzlich ausgeschlossen! Bitte teilen Sie uns auch mit, falls sich der Start ihres Vertiefungsstudiums (5., 6. und 7. Semester) verzögert.

Wahlpflichtmodule:

LUF	Logistik und Fabrikplanung
PAPS	Projektarbeit in der Praxis (Online-Bewerbung für Projekte erforderlich!) im Sommersemester
PAPW	Projektarbeit in der Praxis (Online-Bewerbung für Projekte erforderlich!) im Wintersemester
QM	Qualitätsmanagement
TE	Technischer Einkauf
WPR	Wirtschaftsprivatrecht
PPP	Produktions- und Prozessplanung

Wahl der Vertiefungsmodule im Studiengang AWT für das SS 25 und WS 25/26

Matr.-Nr	Name	E-Mail	An der HAW LA	Praxissemester	VM	VM
1067717			WS24SS25	SS24	LUF	PPP
1126991			SS25WS25	WS2425	PPP	QM
1201009			SS25WS25	WS2425	PAP:W:QM	PPP
1201050			SS25WS25	WS2425	QM	PPP
1201099			SS25WS25	WS2425	PAP:W:QM	PPP
1201155			SS25WS25	WS2425	QM	TE
1201378			SS25WS25	WS2425	PPP	WPR
1201592			SS25WS25	WS2425	PPP	WPR
1201629			SS25WS25	WS2425	PAP:W:QM	PPP
1202586			WS25SS26	SS25	PPP	QM
1202814			SS25WS25	WS2425	PPP	WPR
1203969			SS25WS25	WS2425	LUF	PPP
1213222			WS25SS26	SS25	PPP	QM