

Veranstaltung	Modul-Numme	Dozent(in)	Veranstaltungstermine	Prüfungsform	Prüfungs-/ Abgabetermin	Bemerkung
Mathematik/ Informatik						
Operations Research (OR Lernen mit einer iPad App)	WIMb19 MI101	Prof. Dr. D. Abawi	s. Moodle	mündliche Gruppenprüfung	07.09.2026	Termine werden mit Studierenden über moodle vereinbart. Zur Anmeldung bitte in den jeweiligen Moodle-Kurs einschreiben.
Naturwissenschaft/ Technik						
Embedded Systems	WIMb19 NT107	Prof. Dr. F. Kneip	Mittwoch, 15.04.2026 18 Uhr	Projektarbeit mit Präsentation	Abgabetermin: 30.09.2026	weitere Termine/ Details werden mit Studierenden über moodle vereinbart
Machine Learning und Identifikation	WIMb19 NT108	Prof. Dr. F. Kneip	Mittwoch, 22.04.2026 18 Uhr	Projektarbeit	Abgabetermin: 30.09.2026	weitere Termine/ Details werden mit Studierenden über moodle vereinbart
Wirtschaftswissenschaften						
Ziele setzen & erreichen / Mitarbeiterführung	WIMb19 WW104	Dr. N. Baiwa/ Martin Stang	Vorlesung von 17:45-21:00 Uhr: 28.05.2026 / 03.06.2026 / 09.06.2026 / 11.06.2026 / 16.06.2026 / 18.06.2026 / 23.06.2026 / 25.06.2026 / 01.07.2026 / 02.07.2026 / 07.07.2026 / 09.07.2026	Vortrag und Ausarbeitung	Termine in Absprache mit Dozierenden	aus Master Management und Führung. 12 Termine zum Teil in Präsenz an htw saar und ASW bzw virtuell, Info erhalten Sie monatlich per Email, vorausgesetzt, Sie melden sich beim CEC Saar dafür an: beate.leinen@htwsaar.de
Kostenanalyse und Kostensteuerung	WIMb19 WW101	Prof. Dr. S. Georg	07.04.2026	Projektarbeit	Abgabetermin: 30.06.2026	Kontaktaufnahme über Moodle. Abgabemodalitäten in absprache mit Prof. Dr. Georg
Governance and Management		A. Hamman L. Achenbach	17.04.26 - 17:15 Uhr digital/ online via BBB 15.05.26 - Working Session vor Ort 17:00 Uhr 01.08.26 und 08.08.26 ab 09:00 Uhr Vorort	Projektarbeit mit Abschlusspräsentation	01.08.2026	Abstimmung über Moodle
Rechts- und Sozialwissenschaft						
Vertragsmanagent*	WIMb19 RS104	Dr. Dr. Jörg Berwanger	Vorlesung von 17:45-21:00 Uhr: 11.08.2026 / 13.08.2026 / 18.08.2026 / 20.08.2026 / 22.08.2026 / 01.09.2026	Klausur	03.09.2026 17:45-18:45 Uhr	aus Master Management und Führung: *nur in Kombination mit "Erfolgreich kommunizieren" 6 Termine zum Teil in Präsenz an htw saar und ASW bzw virtuell, Info erhalten Sie monatlich per Email, vorausgesetzt, Sie melden sich beim CEC Saar dafür an: beate.leinen@htwsaar.de
Integration						
Erfolgreich Kommunizieren I; Reden und Präsentieren *		Dr. Gaby Schega	Vorlesung von 17:45-21:00 Uhr: 08.09.2026 / 10.09.2026 / 15.09.2026 / 17.09.2026	Präsentation	19.09.2026 09:00-16:00 Uhr	aus Master Management und Führung. *nur in Kombination mit "Vertragsmanagement" 6 Termine zum Teil in Präsenz an htw saar und ASW bzw virtuell, Info erhalten Sie monatlich per Email (vorausgesetzt, Sie melden sich beim CEC Saar dafür an: beate.leinen@htwsaar.de
Zirkuläre Wertschöpfung und nachhaltige Produktion	WIMb21 IN101	Prof. Dr. C. Köhler	Kickoff: 01.06.26, 17:00 Uhr Termin 1: 06.07.26, 18:00 Uhr Termin 2: 19.08.26, 18:00 Uhr Termin 3: 23.09.26 18:00 Uhr	Portfolioprüfung bestehend aus drei Seminarpräsentationen	jeweils zu den genannten Terminen	Terminvereinbarungen direkt mit Dozenten
Industrie 4.0 & Hybride Wertschöpfung	WIMb19 IN112	T. Mahl K. Herrmann	23.04.2026 Einführung & Fachgespräch hybride Wertschöpfung 07.05.2026 und 21.05.2026 Coachingtermin zu den Themenblöcken 2 & 3 & 4 25.05.2026: Einführung und Fachgespräch I4.0 weitere Termine in Abstimmung mit Studierenden möglich	Hausarbeit	Abgabetermin: 21.08.2026	Terminvereinbarungen direkt mit Dozenten
Produktionssteuerung	WIMb19 IN114	Prof. Dr. T. Korne, Prof. Dr. T. Kunz	Vorlesung von 17:45-21:00 Uhr:: 02.04.2026 / 21.04.2026 / 23.04.2026 / 28.04.2026 / 30.04.2026 / 05.05.2026 / 07.05.2026 / 12.05.2026 / 13.05.2026 / 19.05.2026 / 23.05.2026 / 26.05.2026	Klausur 02.06.2026 17:45-19:45 Uhr		aus Master Management und Führung. 12 Termine zum Teil in Präsenz an htw saar und ASW bzw virtuell, Info erhalten Sie monatlich per Email, vorausgesetzt, Sie melden sich beim CEC Saar dafür an: beate.leinen@htwsaar.de
Verfassen wissenschaftlicher Texte in LaTeX	WIMb19 IN117	A. Hamman	3 Bearbeitungszeiträume möglich (siehe Moodle); Start: 08.04. oder 13.05. oder 17.06.		Abgabe entweder 11.06, 16.07 oder 20.08.2026, 12:00 Uhr	Abstimmung über Moodle
Rechnungswesen (nur für Ingenieure)	WIMb21PF100	Prof. Dr. S. Georg	07.04.2026	Projektarbeit	Abgabetermin: 30.06.2026	nach Bedarf für Ingenieure Kontaktaufnahme über Moodle. Abgabemodalitäten in absprache mit Prof. Dr. Georg