

## Fernstudiengang Terminplanung für das Sommersemester 2026 (01.04.2026 – 30.09.2026)

Modul-Nr.	Modul	Präsenz (h)	Präsenztermine	Prüfungsumfang	Prüfungstermin
ABBW11	<b>Standardsoftware und Wissenschaftliches Arbeiten / Standard Software and Academic Writing (3. Semester)</b>	6	Wissenschaftliches Arbeiten: Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:georg@htwsaar.de">georg@htwsaar.de</a> Standardsoftware: keine Termine, bei Bedarf bitte mit dem Dozenten per E-Mail in Verbindung setzen: <a href="mailto:htwbox@fourman.de">htwbox@fourman.de</a>	Wissenschaftliches Arbeiten: Hausarbeit Standardsoftware: Klausur bei Studienbeginn ab SS 2013; mündliche Prüfung bei Studienbeginn vor SS 2013	Wissenschaftliches Arbeiten: Abgabe bis 28.06.2026 Standardsoftware: mündliche Prüfung nach Vereinbarung, Klausur am 18.09.2026 10:00-11:30
ABBW12	<b>Gesundheitsmanagement / Health Management (3. Semester)</b>	2	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a>	Klausur	22.05.2026 10:00 – 11:30
ABBW21	<b>Mathematik / Mathematics (3. Semester)</b>	12	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a> Vorlesungsvideos im moodle-Kurs	Klausur	28.08.2026 10:00 – 11:30
ABBW31	<b>Grundlagen der Ökonomie / Fundamentals of Management and Economics (3. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: BWL: <a href="mailto:t.kunz@asw-ggmbh.de">t.kunz@asw-ggmbh.de</a> VWL: <a href="mailto:leonoremartin@t-online.de">leonoremartin@t-online.de</a>	Klausur	07.08.2026 10:00 – 13:00
ABBW22	<b>Statistik / Statistics (4. Semester)</b>	12	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a> Vorlesungsvideos im moodle-Kurs	Klausur	29.05.2026 10:00 – 11:30
ABBW23	<b>Werkstofftechnik &amp; Physik / Material Science &amp; Physics (4. Semester)</b>	12	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: Werkstofftechnik: <a href="mailto:walter.calles@htwsaar.de">walter.calles@htwsaar.de</a> Physik: <a href="mailto:rudolf.friedrich@htwsaar.de">rudolf.friedrich@htwsaar.de</a>	Klausur	03.07.2026 10:00 – 13:00
ABBW24	<b>Messtechnik, Antriebstechnik &amp; Zelltechnik / Measurement, Engine &amp; Airframe (5. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:dirk.huebner@htwsaar.de">dirk.huebner@htwsaar.de</a>	Klausur	26.06.2026 10:00 – 13:00

ABBW32	<b>Rechnungswesen (5. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:wilhelm.hauser@htwsaar.de">wilhelm.hauser@htwsaar.de</a>	Klausur	04.09.2026 10:00 – 11:30
ABBW51	<b>Logistik &amp; Beschaffungslogistik (5. Semester)</b>	12	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: Logistik: <a href="mailto:dominik.schug@htwsaar.de">dominik.schug@htwsaar.de</a> Beschaffungslogistik: <a href="mailto:joachim.klein@htwsaar.de">joachim.klein@htwsaar.de</a>	Klausur	31.07.2026 10:00 – 13:00

ABBW25	<b>Wartung und Instandhaltung &amp; Technische Dokumentation / Maintenance Procedures &amp; Documentation (6. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:dirk.huebner@htwsaar.de">dirk.huebner@htwsaar.de</a>	Klausur	12.06.2026 10:00-11:30
ABBW33	<b>Investition, Finanzierung &amp; Controlling / Investment, Financial Management &amp; Controlling (6. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: Controlling: <a href="mailto:stefan.georg@htwsaar.de">stefan.georg@htwsaar.de</a> Investition & Finanzierung: <a href="mailto:andy.junker@htwsaar.de">andy.junker@htwsaar.de</a>	Klausur	17.07.2026 10:00 – 13:00
ABBW42	<b>Arbeits- und Wirtschaftsrecht / Labour and Economic Law (6. Semester)</b>	6	Keine Termine, Vortrag im moodle-Kurs, Beratung per E-Mail: <a href="mailto:info@kanzlei-graj.de">info@kanzlei-graj.de</a>	Klausur	11.09.2026 10:00 - 11:30

ABBW41	<b>Organisation &amp; Personalmanagement / Organisation &amp; Human Resources Management (7. Semester)</b>	6	6 Stunden am 10.07.2026 von 10:00 – 15:00 Uhr	Klausur	21.08.2026 10:00 – 13:00
ABBW52	<b>Kommerzielle Luftfahrt / Commercial Air Transport (7. Semester)</b>	6	6 Stunden am 27.06.2026 von 10:00-15:00 Uhr	Klausur	24.07.2026 10:00 – 13:00
ABBW53	<b>Operations Research / Operations Research (7. Semester)</b>	12	6 Termine jeweils 2 Stunden, Mittwoch 01.04., 15.04., 29.04., 13.05. 27.05., 10.06. von 16:00 – 18:00 Uhr	Klausur	19.06.2026 10:00 – 11:30

ABBW54	<b>Organisatorischer Aufbau einer Airline (7. Semester) (nur bei Studienbeginn ab SS 2013)</b>	6	6 Stunden am 04.04.2026 von 10:00-15:00 Uhr	Klausur	08.05.2026 10:00 – 13:00
ABBW72	<b>Wahlpflichtfach / Wahlpflichtfächer II / Electives I (7. Semester) (nur bei Studienbeginn vor SS 2013)</b>	6	Zur Themenvergabe wenden Sie sich bitte an die Studiengangsleitung: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a> . Die Themen werden bis zum 29.05.2026 ausgegeben.	Hausarbeit 10-15 Seiten	Abgabe bis: 30.09.2026
ABBW71	<b>Wahlpflichtfach / Wahlpflichtfächer I / Electives II (8. Semester)</b>	6	Zur Themenvergabe wenden Sie sich bitte an die Studiengangsleitung: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a> . Die Themen werden bis zum 29.05.2024 ausgegeben.	Hausarbeit 10-15 Seiten	Abgabe bis: 30.09.2026
ABBW13	<b>International Business Communication (8. Semester)</b>	6	Unbedingt Tutorien mit Herrn Hauck vereinbaren unter <a href="mailto:Ralf.hauck@gmx.de">Ralf.hauck@gmx.de</a>	Klausur und mündliche Prüfung	Klausur am 10.07.2026 10:00 – 11:30 mdl. Prüfung nach Vereinbarung am 11.07.2026
ABBW85	<b>Bachelor-Thesis (8. Semester)</b>	6	Zur Themenvergabe wenden Sie sich bitte an die Studiengangsleitung: <a href="mailto:susan.pulham@htwsaar.de">susan.pulham@htwsaar.de</a> . Die Themen werden permanent ausgegeben.	Hausarbeit 50-80 Seiten	Abgabe bis: 3 Monate nach Anmeldung

Studienteilnehmer, die im **Sommersemester 2024** angefangen haben, befinden sich nun im **7. Semester**, da die Lehrveranstaltungen, die durch ihre ATPL-Prüfung abgedeckt werden, in die ersten zwei Semester gelegt werden, um ein schnelleres Voranschreiten und einen reibungslosen Ablauf des Studiums zu gewähren.  
 Studienteilnehmer, die im **Wintersemester 2023/24** angefangen haben, befinden sich demnach im **8. Semester**.