



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

AUF EINEN BLICK

Vollzeit

Fernlehre

ShortCut-Techniker  am Campus Re

	Vollzeit	Fernlehre	ShortCut-Techniker  am Campus Re
Abschluss	staatliche Prüfung	staatliche Prüfung	staatliche Prüfung
Dauer	24 Monate	36 Monate	30 Monate
Unterrichtsstunden	2.840	670	1.775 UE
Teilnahmegebühr	11.880,00 EUR monatliche Raten à 495,-- EUR	7.452,00 EUR verteilt auf monatliche Raten	10.710,00 EUR verteilt auf Raten
Prüfungsgebühr	350,00 EUR	999,00 EUR	318,00 EUR
Lernmittel	673,81 EUR	inklusive	inklusive
ZFU-Nummer		142310	142310

Inhalt

Pflichtfächer

- * Deutsch
- * Englisch
- * Mathematik I
- * Mathematik II
- * Wirtschafts- und Sozialkunde
- * Betriebspsychologie
- * Betriebswirtschaftliche Prozesse
- * Physik
- * Chemie und Werkstoffkunde
- * Elektrotechnik und Elektronik
- * Informationstechnik
- * Technische Mechanik
- * Steuerungstechnik
- * Softwareentwicklung
- * Mechatronische Systeme
- * Mechatronische Systementwicklung
- * Konstruktion
- * Robotertechnik

Wahlpflichtfächer

- * Digitale Transformation
- * Qualitäts- und Umweltmanagement
- * Projektarbeit

Voraussetzungen für die Zulassung

- * Berufsschulabschluss und
- * abgeschlossene Berufsausbildung und anschließende Berufstätigkeit von mindestens 1 Jahr (Ausnahme: ShortCut-Techniker) in einem der gewählten Fachrichtung entsprechenden Beruf
- * oder eine einschlägige Tätigkeit von mindestens 5 Jahren
- * In der Fernlehre kann die geforderte Berufspraxis auch während der Weiterbildung zum Techniker erworben werden.



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Amberg

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SAMB250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VAMB250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VAMB260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FAMB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FAMB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FAMB260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Aschaffenburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FASB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FASB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FASB260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FASB270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Augsburg

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SAUG250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VAUG250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VAUG260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FAUG250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FAUG260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FAUG260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FAUG270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	Beginn = Lehrgangsstart am Campus Regenstauf Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Bayreuth

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SBAY250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VBAY250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VBAY260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FBAY250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FBAY260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FBAY260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	Beginn = Lehrgangsstart am Campus Regenstauf Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Cham

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SCHA250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VCHA250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VCHA260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FCHA250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FCHA260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FCHA260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Darmstadt

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FDAR250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FDAR260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FDAR260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FDAR270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Deggendorf

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SDEG250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VDEG250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VDEG260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FDEG250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FDEG260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FDEG260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Dortmund

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FDOR250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FDOR260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FDOR260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FDOR270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)

 State-certified Mechatronic Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Duisburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FDUI250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FDUI260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FDUI260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FDUI270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Düsseldorf

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FDUE250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FDUE260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FDUE260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FDUE270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Essen

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FESS250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FESS260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FESS260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FESS270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Frankfurt am Main

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FFRA250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FFRA260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FFRA260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FFRA270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Freiburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FFRB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FFRB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FFRB260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FFRB270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Hamburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FHAM250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FHAM260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FHAM260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FHAM270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Heilbronn

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FHBN250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FHBN260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FHBN260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FHBN270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Ingolstadt

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SING250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VING250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VING260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FING250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FING260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FING260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FING270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Karlsruhe

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FKAR250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FKAR260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FKAR260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FKAR270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Kelheim

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SKEH250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VKEH250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VKEH260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FKEH250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FKEH260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FKEH260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Koblenz

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FKOB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FKOB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FKOB260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FKOB270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Köln

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FKOE250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FKOE260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FKOE260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FKOE270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Landshut

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SLAN250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VLAN250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VLAN260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FLAN250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FLAN260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FLAN260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Live-Online

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FLIO250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FLIO260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FLIO260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FLIO270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Ludwigsburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FLDB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FLDB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FLDB260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FLDB270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Mainz

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FMAI250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FMAI260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FMAI260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FMAI270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Mannheim

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FMAN250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FMAN260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FMAN260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FMAN270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort München

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SMUE250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VMUE250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VMUE260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FMUE250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FMUE260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FMUE260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FMUE270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Neu-Ulm

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FNEU250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FNEU260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FNEU260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FNEU270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Neumarkt i. d. OPf.

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SNM0250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VNM0250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VNM0260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FNM0250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FNM0260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FNM0260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Nürnberg

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SNUE250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VNUE250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VNUE260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FNUE250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FNUE260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FNUE260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FNUE270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Offenburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FOFB250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FOFB260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FOFB260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FOFB270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Regensburg

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SREG250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VREG250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VREG260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FREG250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FREG260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FREG260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Regenstauf - Campus

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SRST250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VRST250901
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VRST260901

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FRST250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FRST260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FRST260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FRST270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:00 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Rosenheim

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SR0S250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VROS250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VROS260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FROS250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FROS260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FROS260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FROS270101

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)

 State-certified Mechatronic Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Schwäbisch Hall

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FSHA250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FSHA260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FSHA260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FSHA270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Sindelfingen

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FSIN250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FSIN260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FSIN260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FSIN270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Straubing

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SSTR250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VSTR250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VSTR260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FSTR250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FSTR260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FSTR260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr)
Vollzeit	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr)
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Stuttgart

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FSTU250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FSTU260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FSTU260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FSTU270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronical Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Weiden

ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	14.01.2028	TEME-2SWEN250901

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
16.09.2025	30.07.2027	TEME-2VWEN250902
15.09.2026	28.07.2028	TEME-2VWEN260902

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FWEN250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FWEN260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FWEN260801

Unterricht	Unterrichtszeiten
ShortCut-Techniker am Campus Regenstauf	12 Monate (16.09.2025 bis 31.07.2026) Vollzeit nur Regenstauf (Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr) + 18 Monate Fernlehre (01.08.2026 bis 14.03.2028, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr)
Vollzeit	08:10 - 17:15 Uhr; Fr 08:10 - 13:00 Uhr
Fernlehre	Beginn = Lehrgangstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniktechniker (m/w)

 State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Wuppertal

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FWUP250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FWUP260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FWUP260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FWUP270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr



Mechatroniker (m/w)



State-certified Mechatronics Engineering Technician

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Würzburg

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
15.08.2025	30.07.2028	TEME-2FWUE250801
15.01.2026	14.01.2029	TEME-2FWUE260101
15.08.2026	30.07.2029	TEME-2FWUE260801
15.01.2027	14.01.2030	TEME-2FWUE270101

Unterricht

Unterrichtszeiten

Fernlehre

Beginn = Lehrgangsstart mit Selbstlernphase; Anmeldungen sind bis zu 6 Wochen nach Beginnstermin möglich; Erster Unterrichtstag ca. 2-4 Wochen nach Lehrgangsstart, 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr