

Staatlich geprüfte/r Techniker/in Werkstofftechnik (Bachelor Professional in Technik)



NEU in Hybridform

Präsenz- und Online-Teilnahme zeitgleich!

berufsbegleitend in 3 Jahre

exklusiv bei der BFW-Fachschule für Technik

Profitieren Sie von 50 Jahren Erfahrung in der Technikerausbildung !



Lehrgangstart 2025

Wochenendlehrgänge: 22.08.2025

Teilnahme Präsenz: Saarbrücken

Teilnahme Online: Ortsunabhängig



Informationsveranstaltungen 2025

Wir informieren Sie ausführlich.

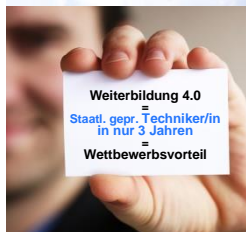
Di	18.02.	17:30	Saarbrücken BFW-Weiterbildungszentrum Schlesienring 2 66121 Saarbrücken
Di	08.04.	17:30	
Di	27.05.	17:30	
Di	15.07.	17:30	



Do	20.03.	17:30	Dillingen BFW-Weiterbildungszentrum Wallerfanger Straße 18 66763 Dillingen
Do	08.05.	17:30	
Do	12.06.	17:30	
Do	03.07.	17:30	



Gerne beraten wir Sie auch in einem persönlichen Gespräch!
Vereinbaren Sie einfach telefonisch einen Termin.



Aufnahmevoraussetzungen (berufsbegleitend)

Alle nachfolgenden Voraussetzungen müssen erfüllt sein!

- **Mittlerer Bildungsabschluss**
z.B. Realschulabschluss, Sekundarabschluss I. In bestimmten Fällen auch durch Nachweis des Abschluszeugnisses der Berufsschule. Sprechen Sie uns an!
- **Abschluss der Berufsschule**
- **Abgeschlossene Berufsausbildung**
in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der für die jeweilige Fachrichtung geeignet ist
- **Berufstätigkeit**
 - 6 Monate, bei Berufsausbildung mit Regelausbildungsdauer von mindestens 3 Jahren
 - oder**
 - 12 Monate, bei Berufsausbildung mit Regelausbildungsdauer von 2 Jahren

Anerkennung von Studienleistungen

Teilnehmer/innen der BFW-Fachschule für Technik haben die Möglichkeit sich Studienleistungen aus einem Studium ohne Abschluss auf die Weiterbildung zum/zur Staatlich geprüften Techniker/in anerkennen zu lassen. Für Schriftliche Prüfungsfächer ist eine Anerkennung von Studienleistungen ausgeschlossen. Sprechen Sie uns an!

Lehrgangsorganisation und Standorte

Lehrgangsform

- Hybrid-Lehrgang am Wochenende in Saarbrücken oder Online
- Der Lehrgang findet als klassische Präsenzveranstaltung statt und wird parallel vollständig live online übertragen
- Flexible Teilnahme am Unterricht: Sie entscheiden, ob Präsenz oder Online
- Klausuren in Präsenz an ca. zwei Wochenenden pro Semester

Lehrgangszeiten

Wochenendlehrgang

Freitag 17:00 Uhr bis 20:45 Uhr

Samstag 07:15 Uhr bis 14:15 Uhr
und monatlich 10 SE* wochentags

Unterrichtsfreie Zeiten orientieren sich an den saarländischen Schulferien.

* SE = Schulungseinheit à 45 Minuten

Hybrid-Lehrgang
Präsenz- und Online-Teilnahme
zeitgleich möglich!

Lehrgangstandorte

HTW Saarbrücken

Goebenstraße 40, 66117 Saarbrücken

BFW-Weiterbildungszentrum Saarbrücken

Schlesienring 2, 66121 Saarbrücken



Standorte
BFW-Fachschule
für Technik

BFW-Ansprechpartner/innen

Doris Oberleuck **Telefon: 0681-98216** **-27**

Anne Schnubel **Durchwahl** **-23**

Merita Isufi **Durchwahl** **-42**

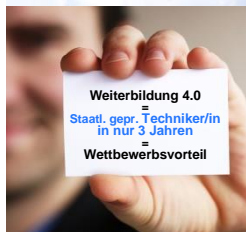
Martin Mißler (Schulleiter)

Thomas Bertel (stv. Schulleiter)

E-Mail: Techniker@BFWSaarland.de

Ausführliche Informationen unter ww.BFWSaarland.de

Fragen? Vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch. Wir beraten Sie gern !!!



Studentenafel

2.160 SE (1 SE = 45 min)

Schriftliche Prüfungsfächer

Deutsch / Betriebliche Kommunikation
Englisch (inkl. kostenlose Vorkurse)

- Schwerpunkt fächer

Grundlagen der Werkstoffkunde
Herstellung und Verarbeitung von Werkstoffen
Prüftechnik

Nicht-Schriftliche Prüfungsfächer

Mathematik
BWL
Physik
Chemie
Technische Kommunikation
Technische Mechanik
Fertigungstechnik
Produktionsorganisation

Wahlpflichtbereich

Industrie 4.0
Industrielle Bildverarbeitung mittels LabVIEW
Ausbildereignung
Qualitätsmanagement
Nanotechnologie
Zerstörungsfreie Prüfverfahren

Technikerarbeit

Fachbezogene Projektarbeit

Staatlich geprüfte/r Techniker/in Werkstofftechnik (Bachelor Professional in Technik)

inklusive

Fachhochschulreife und Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung
mit Abschlusszeugnis und Urkunde



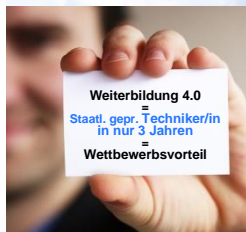
+	Technikerarbeit
+	Wahlpflichtbereich
+	Leistungsnachweise in Nicht-Schriftlichen Fächern
+	Abschlussprüfung in 5 Schriftlichen Prüfungsfächern

Der Abschluss zum/zur **Staatlich geprüften Techniker/in** (Bachelor Professional in Technik) ist im Deutschen und im Europäischen Qualifikationsrahmen (DQR/EQR) dem **Niveau 6** zugeordnet.

Gem. § 7 Abs. 2 der Handwerksordnung ist die/der **Staatlich geprüfte/r Techniker/in** berechtigt, ein **selbständiges Handwerk** in seinem Berufsstand (ohne zusätzliche Prüfungen, Anträge und Kosten) auszuüben.

Anlagen

Anmeldung, Datenschutzeinwilligungserklärung, Aufnahmeantrag, Info zum Aufstiegs-BAföG



BFW-Inklusiv-Leistungen

- Flexible Teilnahme: Sie entscheiden, ob Präsenz oder Online
- Online-Stundenplan
- Online-Notenauszug
- Kostenloser Microsoft-Education Zugang
- Förderung durch Aufstiegs-BAföG
- Starterset inkl. Taschenrechner und USB-Stick
- Unterstützung bei der Beantragung von Aufstiegs-BAföG
- Schülerschein für Rabatte & Vergünstigungen
- Skripte und Kopien
- Persönliche Sprechstunden & „Just-in-Time-Beratung“
- Intensive Prüfungsvorbereitung
- Persönliche Betreuung bei der Erstellung der Technikerarbeit
- Zusätzliche kostenlose Übungseinheiten bei Bedarf
- Intensive Klausurvorbereitungen
- AdA-Lehrgang (Ausbildereignung) im Rahmen des Wahlpflichtfaches
- Industriennahe und moderne Wahlpflichtfächer
- Digitale Zertifikate für Wahlpflichtfächer
- Kostenfreier Rücktritt bis zum Lehrgangsstart

Lehrgangskosten (6 Semester)

248,33 € je Semester bei max. Förderung (Aufstiegs-BAföG, Aufstiegs-Bonus*)

1.660,00 € je Semester ohne Förderung

Förderungsmöglichkeiten (www.BFWSaarland.de)

Aufstiegs-BAföG - Einkommens- und vermögensunabhängig

Aktuelle Fördersätze: Gesamtförderung 75 %

50 % Zuschuss auf Lehrgangs- und Prüfungskosten

50 % KfW-Darlehenserlass bei bestandener Prüfung

Aufstiegs-Bonus*

zzt. 1.000 € Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung
(Auszahlung durch die BFW Saarland GmbH)

* vorbehaltlich der Verlängerung des Förderprogrammes „Aufstiegs-Bonus“.

Beispielrechnung (Lehrgangskosten, 6 Semester inkl. Prüfungsgebühr)

Lehrgangskosten (für 6 Semester)	je Semester	Gesamt
Lehrgangskosten	1.660,00 €	9.960,00 €
Prüfungskosten (einmalig zu Beginn 6. Semester)	0,00 €	460,00 €
– 50 % Zuschuss Aufstiegs-BAföG	-830,00 €	-5.210,00 €
– 50 % KfW-Darlehenserlass Aufstiegs-BAföG	-415,00 €	-2.605,00 €
– Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung	-166,67 €	-1.000,00 €
Ihre Lehrgangskosten (bei max. Förderung)	248,33 €	1.605,00 €