

Staatlich geprüfte/r **TECHNIKER/IN** Werkstofftechnik



**berufsbegleitend in 3 Jahren
exklusiv bei der BFW-Fachschule für Technik**

Profitieren Sie von 50 Jahren Erfahrung in der Techniker Ausbildung !



Lehrgangstart 2021

Wochenendlehrgänge: 03.09.2021

Lehrgangsort: Saarbrücken



Informationsveranstaltungen

Wir informieren Sie ausführlich – Bitte melden Sie sich an.

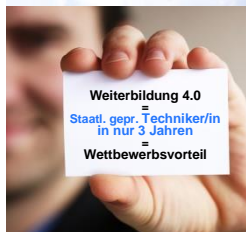
Di	26.01.	17:30	Saarbrücken BFW-Weiterbildungszentrum Schlesienring 2 66121 Saarbrücken
Di	09.03.	17:30	
Di	13.04.	17:30	
Di	18.05.	17:30	
Di	06.07.	17:30	



Do	25.02.	17:30	Dillingen BFW-Weiterbildungszentrum Wallerfanger Straße 18 66763 Dillingen
Do	25.03.	17:30	
Do	06.05.	17:30	
Do	17.06.	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

➤ Wochenendlehrgang Saarbrücken

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

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**

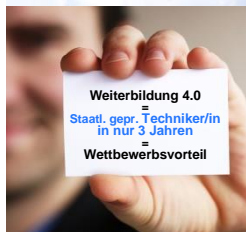
Merita Isufi **Durchwahl** **-42**

Fritz Mayer (Schulleiter)

E-Mail: Techniker@BFWSaarland.de

Ausführliche Informationen unter www.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	NEU: Industrie 4.0 Industrielle Bildverarbeitung mittels LabVIEW Ausbildereignung Qualitätsmanagement Nanotechnologie Zerstörungsfreie Prüfverfahren
Technikerarbeit	Fachbezogene Projektarbeit

Staatlich geprüfte/r Techniker/in

Werkstofftechnik

inklusive

Fachhochschulreife

und

Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung

mit Abschlusszeugnis und Urkunde



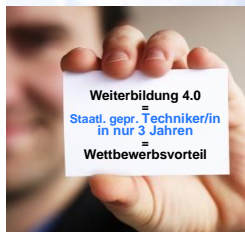
+	Technikerarbeit
+	Wahlpflichtbereich
+	Leistungsnachweise in Nicht-Schriftlichen Fächern
+	Abschlussprüfung in 5 Schriftlichen Prüfungsfächern

Der Abschluss zum/zur **Staatlich geprüften Techniker/in** 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, Info zu Vorkursen



BFW-Inklusiv-Leistungen

- Online-Stundenplan
- Online-Notenauszug
- Kostenlose Vorkurse Mathematik und Englisch
- 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
- Zertifikate für Wahlpflichtfächer
- Kostenfreier Rücktritt bis zum Lehrgangsstart

Lehrgangskosten (6 Semester)

163,00 € je Semester bei max. Förderung (Aufstiegs-BAföG*, Aufstiegs-Bonus*)

1.320,00 € je Semester ohne Förderung

Förderungsmöglichkeiten (www.BFWSaarland.de)

Aufstiegs-BAföG* - Einkommens- und vermögensunabhängig

Neue Fördersätze seit August 2020, mögliche 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)

* Unter Berücksichtigung der aktuell gültigen Fördersätze des Aufstiegs-BAföG und vorbehaltlich der Verlängerung des Förderprogrammes „Aufstiegs-Bonus“.

Beispielrechnung (Lehrgangskosten, 6 Semester inkl. Prüfungsgebühr)

Lehrgangskosten (für 6 Semester)	je Semester	Gesamt
Lehrgangskosten	1.320,00 €	7.920,00 €
Prüfungskosten (einmalig zu Beginn 6. Semester)	0,00 €	360,00 €
– 50 % Zuschuss Aufstiegs-BAföG	-660,00 €	-4.140,00 €
– 50 % KfW-Darlehenserlass Aufstiegs-BAföG	-330,00 €	-2.070,00 €
– Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung	-167,00 €	-1.000,00 €
Ihre Lehrgangskosten (bei max. Förderung)	163,00 €	1.070,00 €