



BFW-Inklusiv-Leistungen

- Online-Stundenplan
- Online-Notenauszug
- Starterset inkl. Taschenrechner und USB-Stick
- Microsoft 365 (Word, Excel, PowerPoint), downloadbar auf bis zu 5 Endgeräten
- 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



Kontakte und Adressen

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
Saskia Schwarz	Durchwahl	-34

Martin Mißler (Schulleiter)

Thomas Bertel (stv. Schulleiter)

E-Mail: Techniker@BFWSaarland.de

Ausführliche Informationen unter www.BFWSaarland.de

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



Fördermöglichkeiten:



BFW-Fachschule für Technik

• HTW Saarbrücken • TG BBZ Dillingen

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



NEU in Hybridform

Präsenz- und Online-Teilnahme zeitgleich!

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

Profitieren Sie von über 50 Jahren Erfahrung in der Techniker Ausbildung!

Lehrgangsstart 2026

Wochenendlehrgänge: 14.08.2026

Teilnahme Präsenz: Saarbrücken

Teilnahme Online: Ortsunabhängig



Informationsveranstaltungen 2026

Wir informieren Sie ausführlich.

Di	03.03.	17:30	Saarbrücken BFW-Weiterbildungszentrum Schlesienring 2 66121 Saarbrücken
Di	31.03.	17:30	
Di	19.05.	17:30	
Di	07.07.	17:30	

Do	12.03.	17:30	Dillingen BFW-Weiterbildungszentrum Wallerfanger Straße 18 66763 Dillingen
Do	23.04.	17:30	
Do	11.06.	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!

Schulabschluss	Mittlerer Bildungsabschluss (z.B. Realschulabschluss, Sekundarabschluss I) In bestimmten Fällen auch durch Nachweis des Abschlusszeugnisses der Berufsschule. Sprechen Sie uns an!
Berufsschule Ausbildung	Erfolgreicher Berufsschulabschluss
Berufstätigkeit	Abschluss in einem anerkannten Ausbildungsberuf mit geeigneter Fachrichtung Neu ab 26.03.2026, geänderte Zulassung zur BFW Fachschule für Technik: Auf Beschluss der KMK kann die Berufserfahrung während der Weiterbildung erlangt werden. Sprechen Sie uns an, wenn Sie direkt nach der Ausbildung Ihre Weiterbildung zum Techniker starten wollen.

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

Beginn	Wochenendlehrgänge: 14.08.2026																									
Lehrgangsorte	HTW Saarbrücken Goebenstraße 40, 66117 Saarbrücken	oder Online																								
Tage/Zeiten	BFW-Weiterbildungszentrum Saarbrücken Schlesienring 2, 66121 Saarbrücken	freitags: 17:00 - 20:45 Uhr samstags: 07:15 - 14:15 Uhr und monatlich 10 SE*) wochentags																								
Umfang/Dauer	- 2.160 Schulungseinheiten (SE) zu je 45 Minuten - 6 Semester berufsbegleitend in 3 Jahren - während der saarländischen Schulferien findet i.d.R. kein Unterricht statt - 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																									
Lehrgangsform																										
Lehrgangskosten (für 6 Semester)	103,25 € je Semester bei max. Förderung (Aufstiegs-BAföG, Aufstiegs-Bonus**) 1.745,00 € je Semester ohne Förderung																									
Kosten nach Förderung	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>je Semester</th> <th>Gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lehrgangskosten (für 6 Semester)</td> <td>1.745,00 €</td> <td>10.470,00 €</td> </tr> <tr> <td>+ Prüfungsgebühren (einmalig zu Beginn 6. Semester)</td> <td>0,00 €</td> <td>520,00 €</td> </tr> <tr> <td>= Gesamtkosten</td> <td>1.745,00 €</td> <td>10.990,00 €</td> </tr> <tr> <td>- 50 % Zuschuss Aufstiegs-BAföG</td> <td>872,50 €</td> <td>5.495,00 €</td> </tr> <tr> <td>- 50 % KfW-Darlehenserlass Aufstiegs-BAföG</td> <td>436,25 €</td> <td>2.747,50 €</td> </tr> <tr> <td>- Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung **)</td> <td>333,00 €</td> <td>2.000,00 €</td> </tr> <tr> <td>= Ihre Lehrgangskosten (bei max. Förderung)</td> <td>103,25 €</td> <td>747,50 €</td> </tr> </tbody> </table>		je Semester	Gesamt	Lehrgangskosten (für 6 Semester)	1.745,00 €	10.470,00 €	+ Prüfungsgebühren (einmalig zu Beginn 6. Semester)	0,00 €	520,00 €	= Gesamtkosten	1.745,00 €	10.990,00 €	- 50 % Zuschuss Aufstiegs-BAföG	872,50 €	5.495,00 €	- 50 % KfW-Darlehenserlass Aufstiegs-BAföG	436,25 €	2.747,50 €	- Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung **)	333,00 €	2.000,00 €	= Ihre Lehrgangskosten (bei max. Förderung)	103,25 €	747,50 €	
	je Semester	Gesamt																								
Lehrgangskosten (für 6 Semester)	1.745,00 €	10.470,00 €																								
+ Prüfungsgebühren (einmalig zu Beginn 6. Semester)	0,00 €	520,00 €																								
= Gesamtkosten	1.745,00 €	10.990,00 €																								
- 50 % Zuschuss Aufstiegs-BAföG	872,50 €	5.495,00 €																								
- 50 % KfW-Darlehenserlass Aufstiegs-BAföG	436,25 €	2.747,50 €																								
- Aufstiegs-Bonus nach bestandener Prüfung **)	333,00 €	2.000,00 €																								
= Ihre Lehrgangskosten (bei max. Förderung)	103,25 €	747,50 €																								

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

*) SE à 45 Minuten

**) vorbehaltlich der Verlängerung des Förderprogrammes „Aufstiegs-Bonus“ des Saarländischen Wirtschaftsministeriums nach dem 31.12.2028

Studentafel 2.160 SE (1 SE = 45 min)

Schriftliche Prüfungsfächer	Deutsch / Betriebliche Kommunikation Englisch (inkl. kostenlose Vorkurse) Grundlagen der Werkstoffkunde Herstellung und Verarbeitung von Werkstoffen Prüftechnik
Schwerpunktfächer	
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

