

## Kontakte und Adressen

### Geschäftsstelle und Weiterbildungszentrum

BFW Saarland GmbH  
Schlesienring 2  
66121 Saarbrücken

Tel. 0681 98216-0  
Fax 0681 98216-28  
info@BFWSaarland.de

[www.BFWSaarland.de](http://www.BFWSaarland.de)

### BFW-Kundenteam – Geprüfte Industriemeister

Doris Schwarz	Doris.Schwarz@BFWSaarland.de	0681 98216-32
Margret Löber	Margret.Loerber@BFWSaarland.de	0681 98216-31
Jonas Schwinn	Jonas.Schwinn@BFWSaarland.de	0681 98216-33

### Lehrgangsorte – Geprüfte Industriemeister

BFW Saarbrücken, Schlesienring 2, 66121 Saarbrücken  
TGBBZ Dillingen, Wallerfanger Straße 14, 66763 Dillingen  
BBZ Homburg, Karlstraße 6 - 8, 66424 Homburg  
TGBBZ I Saarbrücken, Am Mügelsberg 1, 66111 Saarbrücken

### Prüfungskammer

IHK Saarland, Franz-Josef-Röder-Straße 9, 66119 Saarbrücken  
Geschäftsbereich: Beruf und Bildung  
Tel. 0681 9520-0 Fax 0681 9520-788 info@saarland.ihk.de

### Anlagen – Geprüfte Industriemeister:

- Anmeldung mit AGB
- Antrag auf Zulassung zur Prüfung
- AdA Anmeldung mit Lehrgangsterminen
- Datenschutz Einwilligungserklärung

### Fördermöglichkeiten



09.01.2024 © BFW Saarland GmbH - Info IM Elektro 2024

Bildquellennachweis: © Pexels



## Geprüfte Industriemeister 2024

### Fachrichtung Elektrotechnik



Als Industriemeister der Fachrichtung Elektrotechnik liegen Ihre Einsatzfelder im Bereich der Energieversorgung, Instandhaltung, Produktion, des Maschinen- und Anlagenbaus. Ihr Arbeitsgebiet ist je nach Ausrichtung des Unternehmens die Betriebs- oder Automatisierungstechnik.

An der Schnittstelle zwischen der Betriebsleitung und den Mitarbeitern sowie zwischen der Produktion und der kaufmännischen Verwaltung übernehmen Sie verantwortungsvolle Fach- und Führungsaufgaben.

## Informationsveranstaltungen

Informieren Sie sich ausführlich an einem der folgenden Termine:

➤ <b>BFW Saarbrücken</b> Schlesienring 2, 66121 Saarbrücken	Sa 04.05.2024	9:00 Uhr
	Mo 10.06.2024	15:00 Uhr
	Mo 01.07.2024	17:00 Uhr
	Mi 18.09.2024	17:00 Uhr
➤ <b>BFW Dillingen</b> Wallerfanger Str. 18, 66763 Dillingen	Sa 20.04.2024	9:00 Uhr
	Fr 07.06.2024	17:00 Uhr
	Mo 09.09.2024	17:00 Uhr
➤ <b>BBZ Homburg</b> Karlstraße 6 - 8, 66424 Homburg	Fr 13.09.2024	17:00 Uhr
➤ <b>Online-Infoveranstaltung</b> (Teilnahmelink auf Anfrage)	Mo 07.10.2024	17:00 Uhr



BFW Website

Dauer ca. 1,5 Stunden. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.  
**Gerne beraten wir Sie auch in einem persönlichen Gespräch.  
Vereinbaren Sie einfach mit uns einen Termin.**



facebook

## Zulassungsvoraussetzungen (zum Zeitpunkt der Prüfung)

Prüfungsteil „Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation“:

1. mit Erfolg abgelegte anerkannte elektrotechnische Ausbildungsprüfung **oder**
2. mit Erfolg abgelegte sonstige anerkannte Ausbildungsprüfung und danach mind. 6 Monate Berufspraxis **oder**
3. eine mindestens vierjährige einschlägige Berufspraxis.

Prüfungsteil „Handlungsspezifische Qualifikation“:

1. abgelegter Prüfungsteil „Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation“ **und**
2. ein weiteres Jahr Berufspraxis **und**
3. erfolgreich abgelegte Ausbildereignungsprüfung (AdA-Qualifikation).

## Lehrgangsorganisation

Beginn	Mo, 18.11.2024	Mo, 18.11.2024	Mi, 20.11.2024
Lehrgangsorte	Saarbrücken	Homburg	Dillingen
Abendform	Mo/Mi/Fr	Mo/Mi/Fr	Mo/Mi/Fr
<i>oder</i>	Uhrzeiten: Basisqualifikation (1. Jahr): 17:00-20:15 Uhr (4 SE) Handlungsspezifische Qualifikation (2. Jahr): 17:00-21:00 Uhr (5 SE)		
Schichtform	Sa/Mi	Sa/Mi	Sa/Mi
	Uhrzeiten: samstags: 07:30 – 14:00 Uhr (8 SE) mittwochs: siehe Abendlehrgang		
Technikfächer	Die Technikfächer für Elektrotechnik finden von Nov. 2025 – Okt. 2026 immer mittwochs und ca. 7 x samstags statt. Standort: TGBBZ I Saarbrücken		
Umfang/Dauer	- 1.000 Schulungseinheiten (SE) zu je 45 Minuten - 2 Jahre berufsbegleitend - während der saarländischen Schulferien findet i.d.R. kein Unterricht statt		
Lehrgangskosten	<b>5.900,00 €</b> (zahlbar in 8 Quartals- oder 23 Monatsraten); 600,00 € zzgl. IHK-Prüfungsgebühren (Stand: 09.01.2024)		
AdA-Lehrgang	<b>625,00 €</b> (inkl. Fachliteratur); 180,00 € zzgl. IHK-Prüfungsgebühren (Stand: 09.01.2024)		
Kosten nach Förderungen	Lehrgangskosten		5.900,00 €
	IHK-Prüfungsgebühren		600,00 €
	Gesamtkosten		6.500,00 €
- Aufstiegs-BAföG	- 50 % Aufstiegs-BAföG		3.250,00 €
- KfW-Darlehen	= Restbetrag als KfW-Darlehen		3.250,00 €
- Aufstiegs-Bonus	- 50 % v. Darlehen (bei bestandener Prüfung)		1.625,00 €
	- Festbetrag Aufstiegs-Bonus*		1.000,00 €
	<b>Eigenanteil</b>		<b>625,00 €</b>
Mindestteilnehmer	16		
Fachliteratur	Die Kosten der Fachliteratur sind in den Lehrgangskosten <u>nicht</u> enthalten.		

\*) Sofern das Förderprogramm „Aufstiegs-Bonus“ des Saarländischen Wirtschaftsministeriums über den 31.12.2026 hinaus verlängert wird.

## Lehrgangs- und Prüfungsablauf

### Lehrgangsablauf und -inhalte

Basisqualifikation (Nov. 2024 – Okt. 2025)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rechtsbewusstes Handeln</li> <li>- Betriebswirtschaftliches Handeln</li> <li>- Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung</li> <li>- Zusammenarbeit im Betrieb</li> <li>- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten</li> </ul>
<b>5./6. Nov. 2025</b>	<b>Schriftliche Prüfung „Basisqualifikation“</b>
Handlungsspezifische Qualifikation (Nov. 2025 – Okt. 2026)	<p><b>Technikfächer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Infrastruktursysteme und Betriebstechnik</li> </ul> <p><b>Allgemeine Fächer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Betriebliches Kostenwesen</li> <li>- Qualitätsmanagement</li> <li>- Arbeits-/Umwelt-/Gesundheitsschutz</li> <li>- Planungs-/Steuerungs-/Kommunikationssysteme</li> <li>- Personalentwicklung/-führung</li> </ul>
31.10.2026	Lehrgangsende
<b>5./6. Nov. 2026</b>	<b>Schriftliche Prüfung „Handlungsspezifische Qualifikation“</b>
Jan. 2027	Vorbereitung auf das Fachgespräch
Termin noch offen	<b>Mündliche Prüfung „Fachgespräch“</b>

## Inklusiv-Leistungen

Während des Lehrgangsverlaufs erhalten Sie zusätzlich ...

- Refreshing-Stunden in Mathematik
- Klausurentraining vor der Prüfung
- Vorbereitung auf das Fachgespräch
- Kopien und Handouts

Der Abschluss „Geprüfte Industriemeister Elektrotechnik“ ist im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem **Niveau 6** zugeordnet.