

## Kontakte und Adressen

### Geschäftsstelle und Weiterbildungszentrum

BFW Saarland GmbH Tel. 0681 98216-0  
 Schlesienring 2 Fax 0681 98216-28  
 66121 Saarbrücken 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.Loeber@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: Aus- und Weiterbildung  
 Tel. 0681 9520-0 Fax 0681 9520-888 info@saarland.ihk.de

### Anlagen – Geprüfte Industriemeister:

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

### Fördermöglichkeiten



01.01.2020 © BFW Saarland GmbH - Info IM Elektro 2020.docx

Bildquellennachweis: © Pexels



# Geprüfte Industriemeister 2020

## 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	Mi 25.03.2020	15:00 Uhr
	Sa 09.05.2020	9:00 Uhr
	Mo 14.09.2020	17:00 Uhr
➤ <b>BFW Dillingen</b> Wallerfanger Str. 18, 66763 Dillingen	Sa 04.04.2020	9:00 Uhr
	Fr 26.06.2020	17:00 Uhr
	Mi 26.08.2020	17:00 Uhr
➤ <b>BBZ Homburg</b> Karlstraße 6 - 8, 66424 Homburg	Di 16.06.2020	17:00 Uhr
	Mo 07.09.2020	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 telefonisch 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 Auszubereitungsprüfung (AdA-Qualifikation).

## Lehrgangsorganisation

<b>Beginn</b>	<b>Mo, 26.10.2020</b>	<b>Mo, 26.10.2020</b>	<b>Di, 27.10.2020</b>
<b>Lehrgangsorte</b>	Saarbrücken	Dillingen	Homburg
<b>Abendform</b>	Mo/Mi/Fr	Mo/Mi/Fr	Mo/Di/Do
<b>oder</b>	Uhrzeiten: Basisqualifikation (1. Jahr): 17:00-20:15 Uhr (4 SE) Handlungsspezifische Qualifikation (2. Jahr): 17:00-21:00 Uhr (5 SE)		
<b>Schichtform</b>	Jeden Samstag und zusätzlich 2 Abende in den geraden Kalenderwochen		
	Sa: 07:30 – 14:00 Uhr	Sa: 07:00 – 13:30 Uhr	Sa: 07:30 – 14:00 Uhr
	Abende: Mo/Mi	Abende: Mo/Mi	Abende: Mo/Di
	Uhrzeiten abends: siehe Abendform		
<b>Technikfächer</b>	Die Technikfächer für Elektrotechnik finden von Nov. 2021 – Okt. 2022 immer montags und ca. 6 x samstags statt. Standort: TGBBZ I Saarbrücken		
<b>Umfang/Dauer</b>	- 1.020 Schulungseinheiten (SE) zu je 45 Minuten - 2 Jahre berufsbegleitend - während der saarländischen Schulferien findet i.d.R. kein Unterricht statt		
<b>Lehrgangskosten</b>	<b>4.950,00 €</b> (zahlbar in 8 Quartals- oder 22 Monatsraten); 600,00 € zzgl. IHK-Prüfungsgebühren		
<b>AdA-Lehrgang</b>	<b>495,00 €</b> (zahlbar in 2 Raten, inkl. Fachliteratur); 180,00 € zzgl. IHK-Prüfungsgebühren		
<b>Kosten nach Förderungen</b>	Lehrgangskosten	4.950,00 €	
	IHK-Prüfungsgebühren	600,00 €	
	Gesamtkosten	5.550,00 €	
	- 40 % Aufstiegs-BAföG	2.220,00 €	
	= Restbetrag als KfW-Darlehen	3.330,00 €	
	- 40 % v. Darlehen (bei bestandener Prüfung)	1.332,00 €	
	- <b>Festbetrag Aufstiegs-Bonus *)</b>	<b>1.000,00 €</b>	
	<b>Eigenanteil</b>	<b>998,00 €</b>	
<b>Mindestteilnehmer</b>	16		
<b>Fachliteratur</b>	Die Kosten der Fachliteratur sind in den Lehrgangskosten <u>nicht</u> enthalten.		

\*) Sofern das Förderprogramm „Aufstiegs-Bonus“ des Saarländischen Wirtschaftsministeriums über den 31.12.2022 hinaus verlängert wird.

## Lehrgangs- und Prüfungsablauf

### Lehrgangsablauf und -inhalte

Basisqualifikation (Okt. 2020 – Okt. 2021)	<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>3./4. Nov. 2021</b>	<b>Schriftliche Prüfung „Basisqualifikation“</b>
Handlungsspezifische Qualifikation (Nov. 2021 – Okt. 2022)	<b>Technikfächer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Infrastruktursysteme und Betriebstechnik</li> </ul> <b>Allgemeine Fächer</b> <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>
31.10.2022	Lehrgangsende
<b>24./25. Nov. 2022</b>	<b>Schriftliche Prüfung „Handlungsspezifische Qualifikation“</b>
Jan. 2023	Vorbereitung auf das Fachgespräch
Termin noch offen	<b>Mündliche Prüfung „Fachgespräch“</b>

## Inklusiv-Leistungen

Während des Lehrgangsverlaufs erhalten Sie zusätzlich ...

- Refreshing-Stunden in Mathematik
- Klausurentaining 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.