

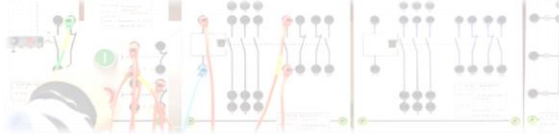
Gewerbliche Berufsschule Wetzikon  
**GBW**  
Bau  
Holz  
Elektro  
Auto  
Garten  
Unterhalt

17. September 2019  
Schulhaus Oberwetzikon  
**Informationsveranstaltung  
Weiterbildung Elektro**



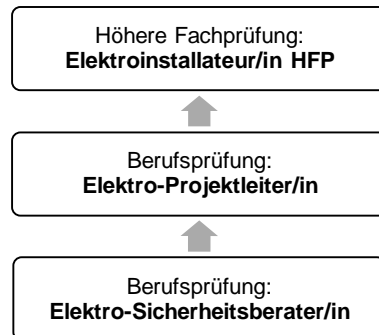
## GBW – Ihr Gewinn

- Unsere Unterrichtszeiten ermöglichen eine geregelte Erwerbstätigkeit bei hohem Beschäftigungsgrad im Betrieb (**Lohnausfall ist wichtigster Kostenfaktor**)
- Wir besitzen viel Erfahrung und Know-how in der Prüfungsvorbereitung
- Praxisorientierter und interaktiver Unterricht
- 13 Wochen Schulferien pro Jahr für eine optimale Work-Life-Balance
- Optimale Belastungsverteilung
- Selbststudium (E-Learning) bei bestimmten Modulen / Lernfeldern möglich
- Angepasste Infrastruktur an die neuen Lehrgänge

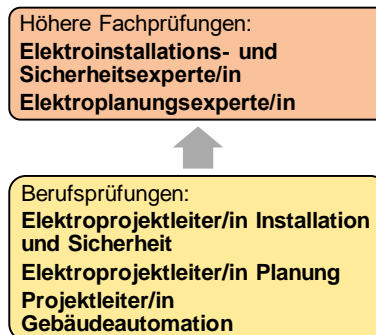


## Berufs- und Höhere Fachprüfungen

### Reglement 2003

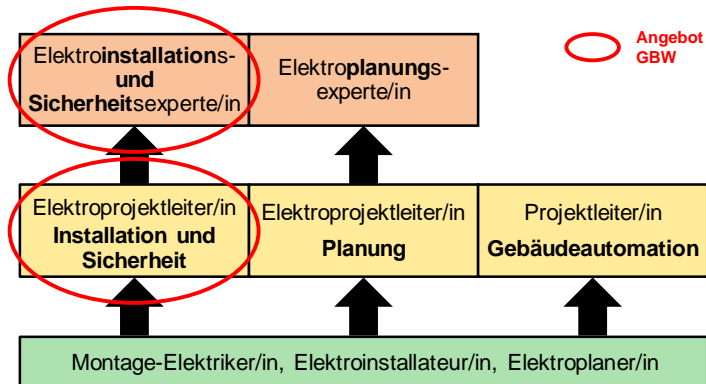


### Prüfungsordnung 2017





## Lehrgänge Prüfungsordnung 2017



### Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit (Kontrollberechtigung) Elektroprojektleiter/in Planung

Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit	Elektroprojektleiter/in Planung
Modul 1 (Technische Grundlagen) 160 Lektionen	
Modul 2 (Projektführung I) 100 Lektionen	
Modul 3 (Planung und technische Bearbeitung I) 320 Lektionen	
<b>Modul 4</b> (Installations- und Sicherheitskontrolle) 96 Lektionen	<b>Modul 4</b> (Planung) (100 Lektionen)
Modul 5 (Leadership, Kommunikation und Personalmanagement) 64 Lektionen	
<b>Praktikum Kontrolltätigkeit 2 Tage</b>	
<b>Abschlussprüfung</b>	<b>Abschlussprüfung</b>



## Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit

Kerngebiete sind die Installation, die elektrotechnische Sicherheit, die Kontrolltätigkeit, gelegentlich auch die Planung. **Wir empfehlen Ihnen zuerst den Lehrgang Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit abzuschliessen (Kontrollberechtigung) und danach bei Bedarf das Modul 4 Planung.**

- Elektroinstallateur/in, Elektroplaner/in mit 2 Jahren bzw. Montage-Elektriker/in mit 4 Jahren Berufserfahrung bei **Abschlussprüfung** (Berufsprüfung)
- 4 Semester berufsbegleitend, bestimmte Module / Lernfelder im Selbststudium (E-Learning) möglich
- Unterrichtszeit Freitagnachmittag und Samstagmorgen. Im 2. Semester teils zusätzlich an einem Mittwochabend. Dabei handelt es sich um die Fächer Elektrotechnik und Normen / Vorschriften aus dem Modul 3, welche auch im Selbststudium erarbeitet werden können.
- Datenaustausch über OneNote (Office 365 erhalten Sie gratis)
- Kurskosten 15560 CHF (zusätzlich Literatur)
- Kursaufbau:

2020 / 2021		2021 / 2022	
HS	FS	HS	FS
M1			
	M2		
		M3	
			M4
			M5



## Modulübersicht Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit

### Modul 1 Technische Grundlagen (160 Lektionen)

Grundlagen Elektrotechnik und Mathematik \*  
 Elektrische Systemtechnik \*  
 Regeln der Technik \*  
 Technische Dokumentation \*

### Modul 2 Projektführung I (100 Lektionen)

Kalkulation  
 Controlling  
 Baustellenmanagement

### Modul 3 Planung und technische Bearbeitung I (320 Lektionen)

Vorschriften und Normen \*  
 Technologische Grundlagen (davon Elektrotechnik \*)  
 Projektierung, Realisierung und Dienstleistungen

### Modul 4 Installations- und Sicherheitskontrolle (96 Lektionen)

Installationskontrolle  
 Kontrolldokumentationen  
 Arbeitssicherheit und Gefahrenstoffe

### Modul 5 Leadership, Kommunikation und Personalmanagement (64 Lektionen)

\* Sie wählen selber zwischen Selbststudium (E-Learning) **und/oder** Präsenzunterricht. 35 % des Lehrgangs im Selbststudium möglich.



## Elektroprojektleiter/in Installation und Sicherheit mit bereits bestandener Berufsprüfung Elektro-Sicherheitsberater/in

### Modul 2 Projektführung I

Kalkulation  
Controlling  
Baustellenmanagement

### Modul 3 Planung und technische Bearbeitung I

Vorschriften und Normen  
Technologische Grundlagen  
Projektierung, Realisierung und Dienstleistungen

**Das Modul 3 beinhaltet Fachgebiete, welche im Sicherheitsberater-Lehrgang bereits durchgenommen wurden. Sie entscheiden selbst, welche Gebiete aus den Lernfeldern Sie besuchen. Die Modulprüfungen 2 und 3 müssen jedoch vollständig abgelegt werden.**

### Teile der Abschlussprüfung



## Elektroinstallations- und Sicherheitsexperte/in **(Fachkundigkeit)** Elektroplanungsexperte/in

**Geplanter Start Lehrgang Elektroinstallations- und Sicherheitsexperte/in 2020.**

Elektroinstallations- und Sicherheitsexperte/in	Elektroplanungsexperte/in
Modul 1 (Projektführung II) 108 Lektionen	
Modul 2 (Planung und technische Bearbeitung II) 140 Lektionen	
<b>Modul 3</b> (Installations- und Sicherheitsexpertise) 120 Lektionen	<b>Modul 3</b> (Planungsexpertise) 120 Lektionen
Modul 4 (Unternehmensführung) 240 Lektionen	
<b>Diplomarbeit</b>	<b>Diplomarbeit</b>
<b>Abschlussprüfung</b>	<b>Abschlussprüfung</b>

Anzahl Lektionen pro Modul gemäss Wegleitung



## Neues Finanzierungsmodell

Lehrgänge der Höheren Berufsbildung (Eidgenössische Berufsprüfung, Höhere Fachprüfung) werden ab Lehrgangsbeginn August 2017 nach einem neuen Finanzierungsmodell subventioniert. Neu ist nicht mehr der Kanton, sondern der Bund zuständig. Die Bundesbeiträge müssen von jedem einzelnen Teilnehmer / jeder einzelnen Teilnehmerin beim Bund beantragt werden. **Die Lehrgänge werden zu 50 % vom Bund finanziert** (nach Absolvierung der eidgenössischen Prüfung). Der Bund kann auf Antrag Teilbeiträge bereits vor der Absolvierung der Prüfung gewähren.  
[www.sbf.admin.ch](http://www.sbf.admin.ch)



Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.gbwetzikon.ch/elektro/weiterbildung](http://www.gbwetzikon.ch/elektro/weiterbildung)

[www.eitwiss.ch](http://www.eitwiss.ch)

