

Elektrotechnik für SHK-Meister*innen

(gemäß § 7a HwO - Ausübungsberechtigung)

Zielsetzung und Seminarinhalt

Permanente technische Entwicklungen setzen neue Maßstäbe, auch in der SHK-Technik. Viele Kunden wünschen sich „Leistungen aus einer Hand“. Die beiden größten Verbände innerhalb der handwerklichen Gebäudetechnik, der Zentralverband der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke (ZVEH) und der Zentralverband Sanitär Heizung Klima (ZVSHK), haben eine Verbändevereinbarung geschlossen, mit der gewerkeübergreifende Leistungen innerhalb des Handwerks, aber auch die Kooperation von Betrieben innerhalb der betroffenen Gewerbe, stärker als bisher gefördert werden.

Dieses Seminar nach § 7a Handwerksordnung (HwO) umfasst die Festlegung inhaltlicher Mindeststandards sowie ein geregeltes Prüfungsverfahren mit einer einheitlichen Durchführungspraxis.

Mit diesem Seminar wird demjenigen, der nach §1 HwO ein Handwerk im SHK-Handwerk betreibt, das Wissen vermittelt, das er benötigt, um erfolgreich zusätzlich im Elektrotechnikerhandwerk agieren zu können. Der Schwerpunkt der Ausbildung liegt hierbei auf dem technisch-theoretischen Teil und weniger auf der Vermittlung von handwerklichen Tätigkeiten.

Teilnehmer

SHK-Handwerksmeister

Zugangsvoraussetzung

Für das Qualifikationsverfahren ist zuzulassen, wer als Betriebsleiter eines in die Handwerksrolle eingetragenen Installateur- und Heizungsbauerbetriebes die Voraussetzungen gemäß § 7 Abs. 1, 1a und 2 HwO erfüllt (Meister, einschlägige Ingenieure und Techniker).

Seminarort

Theorie: SHK-Kompetenzzentrum Berlin sowie Elektro-Innung Berlin

Praxis: BIZWA der Handwerkskammer in Bernau

Dozenten

der Elektro-Innung Berlin

Anzahl der Unterrichtsstunden	240
Beginn	23.01.2023
Ende (ohne Prüfung)	26.06.2023
Preis zzgl. MwSt. (inkl. Prüfungsgebühren)	
Mitglieder	4.100,00 €
Nichtmitglieder	4.550,00 €

Kostenlose Infoveranstaltung
am **05.01.2023** um **17.00 Uhr**
im **SHK-Kompetenzzentrum Berlin**

Wir bitten um vorherige Anmeldung.

In Kooperation mit

E-Handwerke Berlin Brandenburg
Elektro-Innung Berlin



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
Theorie + Praxis						
Termin	Vollzeit (Montag bis Freitag) ca. 2 Wochen pro Monat					
	detaillierter Stundenplan auf Anfrage					
Beginn	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	
Ende	17:00	17:00	17:00	17:00	17:00	

Der TREI-Lehrgang (Technische Regeln der Elektroinstallation) ist in dem 240-Lehrgang nicht enthalten, kann aber im Anschluss absolviert werden. Der Sachkundenachweis (TREI) ist neben der einschlägigen Handwerksrollen-Eintragung Voraussetzung für die Eintragung in das Installateurverzeichnis Strom des jeweiligen Verteiler-Netzbetreibers.