



Ausbildungsübersicht Elektroniker/in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik (Ausbildungsdauer 3 ½ Jahre)

Grundkurse (1. Ausbildungsjahr)	G-ETEM1/22	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren
	G-ETEM2/22	Elektrische Anlage installieren und messen
	G-ETEM3/22	Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen
Fachkurse (2.-4. Ausbildungsjahr)	ET1/22	Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen
	ET2/22	Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen
	ET3/22	Digitale Übertragungstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren
	ETE1/22	Energieeffiziente Antriebssysteme mit Kleinststeuerungen installieren, programmieren und in Betrieb nehmen
	ETE2/22	Energiewandlungs- und Energiespeichersysteme installieren, prüfen und in Betrieb nehmen
	ETE3/22	Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen installieren, einrichten und prüfen
	ETE4/22	Gebäudeautomationssysteme planen, installieren, parametrieren und in Betrieb nehmen
	ETE5/22	Licht- und Energiemanagementsysteme planen, installieren und in Betrieb nehmen
2. Ausbildungsjahr	Vorbereitungslehrgang auf die Gesellenprüfung Teil 1	
Ende 2. Ausbildungsjahr	Gesellenprüfung Teil 1	
4. Ausbildungsjahr	Vorbereitungslehrgang auf die Gesellenprüfung Teil 2	
Ende 4. Ausbildungsjahr	Gesellenprüfung Teil 2	
1.-4. Ausbildungsjahr	AsA – Assistierte Ausbildung (Ansprechpartner Bildungsberatung Telefon 089 551809-186)	