

## Abschlussprüfung Teil 1 März 2011 Komplexe Arbeitsaufgabe (Praxis) Elektroniker/-in für Gebäude und Infrastruktursysteme

### Zielgruppe:

Auszubildende zum/zur Elektroniker/-in für Gebäude und Infrastruktursysteme .

### Voraussetzungen:

mindestens 2. Ausbildungsjahr

### Ziele/Nutzen:

Die Auszubildenden werden an den praktischen Teil der komplexen Arbeitsaufgabe der Abschlussprüfung Teil 1 zum Elektroniker/ -in für Gebäude und Infrastruktursysteme herangeführt.

Mit einer bereits durchgeführten Abschlussprüfung werden die Kursteilnehmer in den Prüfungsablauf eingewiesen, die benötigten Fertigkeiten und Messtechniken geübt und vertieft.

Das vom Ausbildungsbetrieb bereitgestellte Prüfungsmaterial wird für die anstehende Prüfung vormontiert, verdrahtet, in Betrieb genommen. Auf Anfrage kann der Prüfungsrahmen so wie das Verbrauchsmaterial von Provadis zur Verfügung gestellt werden.

Durch stetiges individuelles Feedback an den Prüfling wird der Lernerfolg begleitet.

Die Betreuer sind erfahrene Ausbilder in den neugeordneten Elektroberufen und Prüfer der IHK.

### Inhalte:

Die Auszubildenden werden auf den praktischen Teil der komplexen Arbeitsaufgabe der Elektroniker/ -in für Gebäude und Infrastruktursysteme vorbereitet.

- Aufbauen und Bearbeiten einer bereits durchgeführten Prüfung
- Vormontage, verdrahten und in Betrieb nehmen des Prüfungsrahmens

### Methoden:

Prüfungssimulation, Unterweisung und Fachgespräch



**Dauer:**  
2 Wochen

**Termin:**  
21.02.11 – 04.03.11  
Weitere Termine auf Anfrage

**Beginn/Ende:**  
07:30 – 16:00 Uhr

**Preis:**  
1380,40 Euro  
(1160.- Euro netto)

**Ort:**  
Frankfurt am Main  
Provadis Campus

**Fach- und Organisationsfragen:**  
Hubert Gräf  
Telefon: +49 69 305-14768  
hubert.graef@provadis.de

**Seminaranmeldung:**  
Alexandra Lorenz  
Telefon: +49 69 305-81863  
Fax: +49 69 305-15153  
alexandra.lorenz@provadis.de