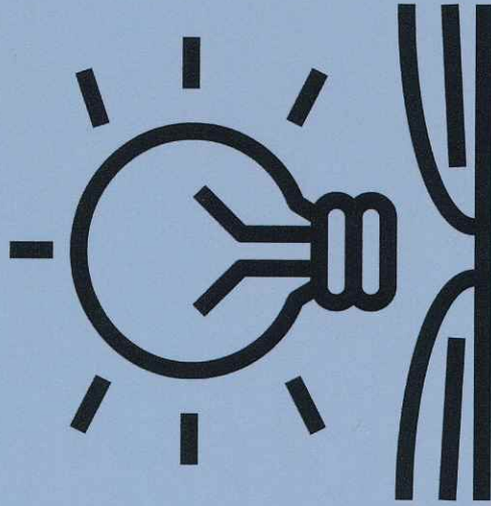


**DU MACHST EINE AUSBILDUNG ALS
ELEKTRIKER FÜR GERÄTE UND
SYSTEME? DIE IHK ABSCHLUSSPRÜFUNG
TEIL 1 STEHT DIR BEVOR?**

Wir unterstützen Dich beim Prüfungstraining,
damit Du Dich ohne Stress auf die Prüfung
vorbereiten kannst.

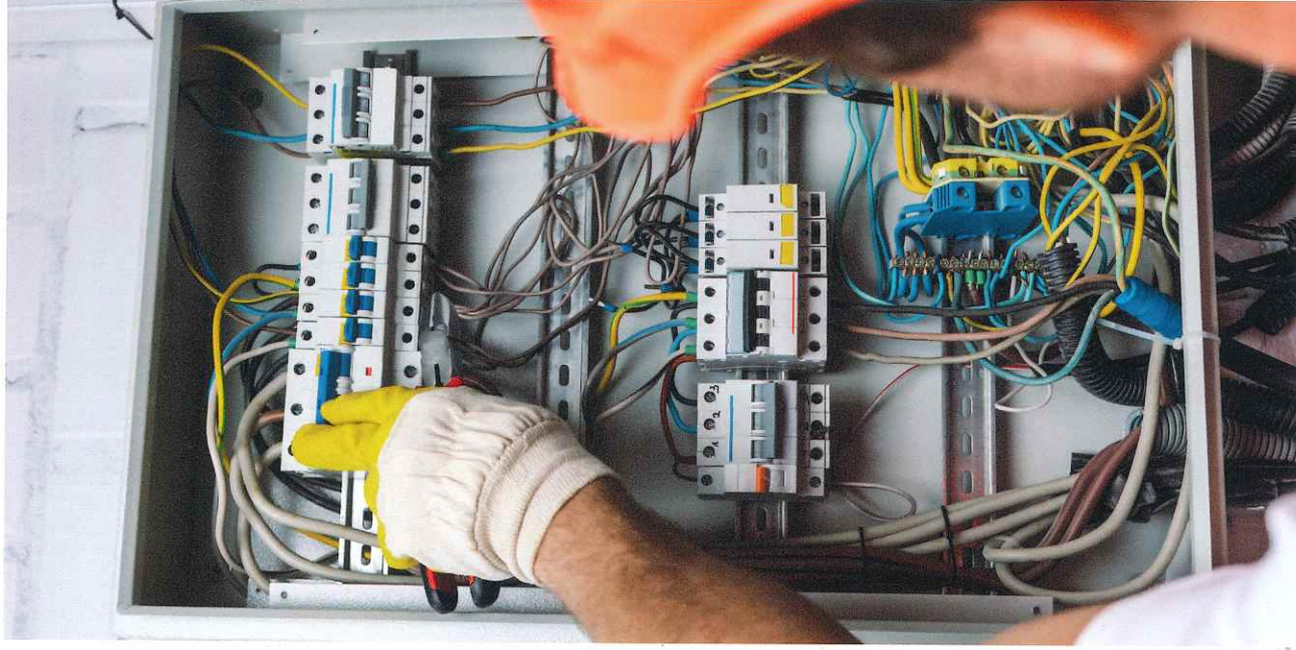
In der GLW kannst du schnell herausfinden, in
welchem Lerngebiet du deine Stärken hast und
was du dir nochmal ansehen solltest.

In der Prüfungssimulation kannst du mit vielen
Musterprüfungen dein Zeitmanagement und
Wissen unter Beweis stellen.



02051 63250
Poststrasse 173-175
42549 Velbert

www.glw-velbert.de



**Gemeinschaftslehrerstatt der
Industrie von Velbert und
Umgebung e.V.**



Scan me !

**Azubis zum
Elektroniker für Geräte
und Systeme optimal
auf die Prüfung
vorbereiten**



Prüfungsvorbereitung praktischer Teil

- Sicherstellung der vollständigen und sinnvollen Ausstattung
- Aufbau und Funktionstest der Standardbereitstellungen (u.a. Stromversorgung, DC/DC-Wandler, Arduino Microcontroller etc.)
- Durchführung der verfügbaren vorherigen Prüfungen
- Unterweisung der Durchführung - Mess-Strategien und Fehlersuche - zuerst mit dem Ziel der fachlich richtigen Ausführung
- später unter realistischen Zeitvorgaben gemäß Prüfung - Zeitmanagement
- Unterweisung fehlender (Fach-)Inhalte
- Nach Veröffentlichung der Unterlagen zur anstehenden Prüfung:
- Empfehlung für die Ausstattung und Ersatzteile Diagnose und detaillierte Erläuterung der Schaltung
- Prognose der vermutlichen Messaufgaben - Analyse des Programms für den Microcontroller
- Simulierte Fachgespräche (ein Fachgespräch ist Teil der Prüfung)

Prüfungsvorbereitung theoretischer Teil

- Bearbeitung bisheriger Prüfungen mit dem Ziel:
- Strategie für die Prüfung (Zeitmanagement)
- Umgang mit abwählbaren / nicht abwählbaren Aufgaben
- Feedback zum Lernstand; ggf. Auffrischung zu den Fragen
- Lösungswege für ungebundene Aufgaben

Theorie und Praxis ist in Module unterteilt und einzeln buchbar oder komplett zum Vorzugspreis!

04.12.- 08.12.2023 (1 Woche)

Modul 1: Prüfungsaufbauten, Materialkontrolle, Optimierung der Vorbereitung

11.12.-22.12.2023 (2 Wochen)

Modul 2: Wiederholung und Vertiefung von Bauelementen, Schaltungen

08.01.-12.01.2024 (1 Woche)

Modul 3: Angewandte Messtechnik, Strom-, Spannungs-, Widerstandsmessung u.a. Oszilloskop

15.01.-09.02.2024 (4 Wochen)

Modul 4: Praxis, Übungen

12.02.-23.02.2024 (2 Wochen)

Modul 5: Systematische Fehlersuche, Analyse der Prüfungsschaltung

26.02.-08.03.2024 (2 Wochen)

Modul 6: Theoretische Vorbereitung

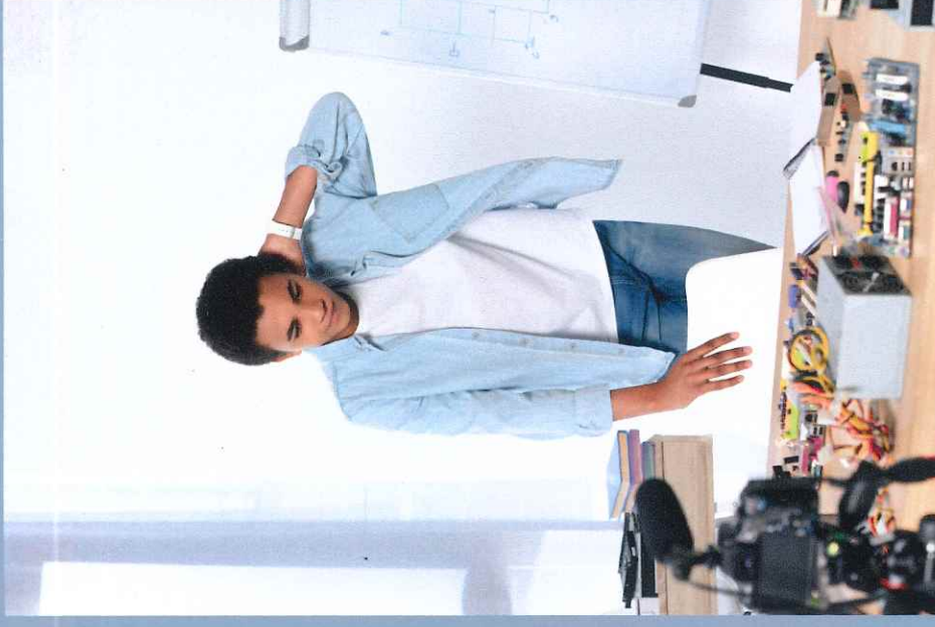
Einzelmodul Preise

Modul 1	410 €
Modul 2	650 €
Modul 3	520 €
Modul 4	1.300 €
Modul 5	780 €
Modul 6	650 €

**Vorzugspreis
bei komplett
Buchung
3.900 €**

Preisvorteil gegenüber Einzelbuchung 410€

WARUM SOLLTEN DU DICH FÜR DIE GLW ENTSCHEIDEN?



Durch den Ausbildungsbetrieb sind zu stellen:

- Komplette Werkzeugausstattung incl. der notwendigen Messgeräte
- Materialien gemäß Standardbereitstellungsunterlagen der IHK - Material der verfügbaren bisherigen Prüfungen in doppelter Ausführung 1 x Zeitvorgabe, 1 x Prüfung unter Prüfungsbedingungen
- Materialien gemäß der Bereitstellungsunterlagen für den Lehrbetrieb (aktuelle Prüfung)
- Zusätzliche Werkzeuge und Ersatzteile gemäß Empfehlung (wenn gewünscht)