

KONTAKT

Innung für Elektrotechnik des Kreises Harburg
Marktstraße 21/23, 21423 Winsen (Luhe)
Telefon: 04171 - 8866 0
E Mail: info@Handwerk-LK-Harburg.de
www.Handwerk-LK-Harburg.de

Weitere Ansprechpartner sind:

Obermeister:

Michael Panten

Elektroinstallateurmeister

Glüsinger Straße 98, 21217 Seevetal, Telefon: **04105 - 599 599**

Lehrlingswart:

Lennart Bühring Behr

Elektromaschinenbauermeister

Ziegeleistraße 1

21423 Winsen (Luhe),

Telefon: **0170 - 702 9257**

Lehrlingswart:

Patrick Külper

Elektrotechnikermeister

Maybachstraße 3

21423 Winsen (Luhe),

Telefon: **04171 - 669 0399**



DEIN PARTNER IM
VERSORGUNSWERK

SIGNAL IDUNA 



Elektroniker/-in

Als Elektroniker*in übernimmst du das Installieren, Einrichten und Warten von elektronischen Geräten, gebäudetechnischen Einrichtungen und Produktionsanlagen.

Du kümmerst dich um die Stromversorgung von Gebäuden, Industrieanlagen und Telefonsystemen und führst die Programmierung sowie die Inbetriebnahme von Geräten und Anlagen durch.

Bei Störungen und Defekten bist du als kompetenter Ansprechpartnerin stets zur Stelle.

Mehr Informationen zu diesem Ausbildungsberuf findest du auf: www.handwerk.de



**Ausbildungs-
start:**
Zum 01. August
eines Jahres

Is Elektroniker*in sind Sorgfalt und technisches Verständnis von dir gefragt. Eine gute Hand-Augen-Koordination und entsprechendes Verantwortungsbewusstsein sind ebenfalls gute Voraussetzungen.

Die Ausbildung dauert in der Regel **3,5 Jahre**.

Das kommt auf dich zu:

Als Elektroniker*in installierst du Produktionsanlagen, gebäudetechnische Einrichtungen oder elektronische Geräte vom Einfamilienhaus bis hin zum Flughafen.

Installieren: Elektrische Energieversorgung, Beleuchtung oder Überwachungseinrichtungen – du planst und kümmerst dich um die Stromversorgung von Gebäuden, Versorgungssystemen, Automaten und Industrieanlagen oder Telefonsystemen.

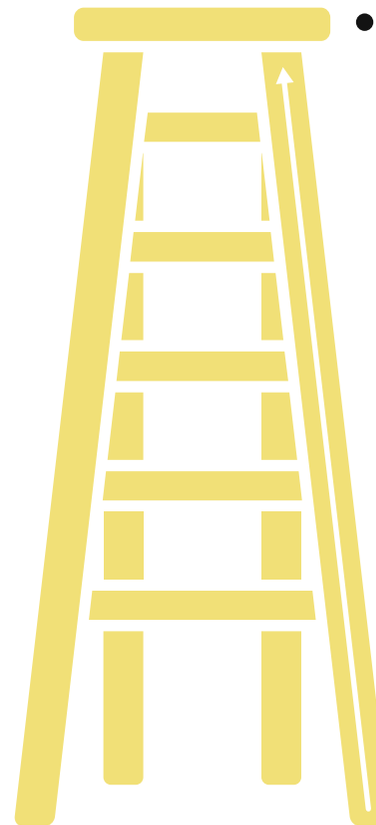
Einrichten: Egal welche Gerätetypen, Systeme oder Anlagen – du richtest ein, konfigurierst und programmierst Geräte und Anlagen. Du nimmst sie in Betrieb und kontrollierst die einwandfreie Funktionalität.

Warten: Du bist kompetenter Ansprechpartnerin bei Störungen, Defekten oder Netzwerkfehlern und prüfst die Schutzmaßnahmen der Geräte, Anlagen und Systeme.

- Betriebliche und technische Kommunikation
- Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse, Qualitätsmanagement
- Beraten und Betreuen von Kunden, Verkauf
- Einrichten des Arbeitsplatzes
- Montieren und Installieren
- Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken
- Messen und Analysieren
- Prüfen der Schutzmaßnahmen
- Aufbauen und Prüfen von Steuerungen
- Durchführen von Serviceleistungen
- Analysieren von Fehlern und Instandhalten von Geräten und Systemen
- Organisation des Ausbildungsbetriebs, Berufsbildung sowie Arbeits- und Tarifrecht
- Sicherheit und Gesundheitsschutz
- Umweltschutz und Nachhaltigkeit
- Digitalisierte Arbeitswelt

Eine vielseitige Aufgabe, die Spannung und eine geladene Zukunft garantiert.

Karriereleiter



- **Dritte mögliche Fortbildungsstufe**
Studium mit Meisterbrief, auch ohne Abitur
- **Zweite mögliche Fortbildungsstufe**
Meisterbrief (Bachelor Professional)
- **Erste mögliche Fortbildungsstufe**
Spezialisierung durch fachliche, oder betriebswirtschaftliche Fortbildungen
- **Abgeschlossene Ausbildung**
Gesellin oder Geselle im Handwerksbetrieb

Werde nach Deiner Ausbildung Meister*in für Veranstaltungstechnik, Betriebswirt*in im Handwerk, mache Deinen Meisterbrief oder absolviere ein Studium. Deine Möglichkeiten sind vielfältig!

MÖGLICHE SCHWERPUNKTE

1. Energie- und Gebäudetechnik
2. Automatisierungs- und Systemtechnik

AUSBILDUNGS- VERGÜTUNG

1. Lehrjahr	860 €
2. Lehrjahr	940 €
3. Lehrjahr	1.020 €
4. Lehrjahr	1.100 €

Stand August 2024

PRÜFUNGEN

Teil 1 der Gesellenprüfung vor Abschluss des zweiten Lehrjahrs

Teil 2 der Gesellenprüfung zum Abschluss der Ausbildung