

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Tagespraktikum als Elektroniker/-in Fachrichtung ENERGIE- & GEBÄUDETECHNIK

## Angebotstag:

07.05.2024

## Uhrzeit:

7:30 bis 16:15 Uhr

## Beschreibung

Du startest um 7:30 Uhr morgens in deinen Schnuppertag bei uns im Betrieb.

Im Anschluss an eine kurze Einweisung, begleitest du unsere Meister oder Monteure/Monteurinnen zu Kunden sowie laufenden Baustellen. So lernst du die verschiedenen Tätigkeiten eines Elektrikers für Energie- und Gebäudetechnik hautnah und in der Praxis kennen.

Zu euren Aufgaben während deines Tages bei uns können beispielsweise gehören:

Installationsarbeiten im Gebäude und in der Industrie

Installation von Beleuchtungsanlagen

Errichtung von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge

Errichtung von Netzwerkinfrastrukturen

Messen & Prüfen elektrischer Anlagen

Zwischen 09:00 und 09:15 Uhr hast du eine Frühstücks- und in der Zeit von 12:00 bis 12:30 Uhr eine Mittagspause, die du gemeinsam mit den Kollegen/Kolleginnen verbringen wirst. Bring Dir also auf jeden Fall genug Proviant für den Tag mit.

Am Nachmittag kommt ihr zurück zu uns in die Firma, wo deine Berufsfelderkundung gegen 16:15 Uhr endet.

Bitte denke noch daran, dass du während deines Schnuppertages Kleidung tragen solltest, die auch dreckig werden darf. In jedem Fall solltest du auf festes Schuhwerk achten. Ideal wäre es, wenn du Arbeitsschuhe hättest.

## Elektro Brieden GmbH

### Unternehmensdarstellung:

Als familiengeführtes Unternehmen in der dritten Generation blicken wir - seit Gründung im Jahr 1927 - auf ein über 95-jähriges Bestehen zurück. Heute sind wir mit über 30 Mitarbeitenden einer der größten Elektrohandwerksbetriebe im Umkreis. Zu unserem Team gehören sowohl Ingenieure, Elektromeister, Monteure/Monteurinnen und Auszubildende verschiedener fachlicher Ausrichtungen, als auch Kolleg(inn)en mit kaufmännischem Background. So können wir eine vollumfängliche Projektabwicklung sicherstellen: Von der Planung und Projektierung, über den Schaltanlagenbau bis hin zur Installation und Inbetriebnahme. Wir profitieren von unseren langjährig gewachsenen, überwiegend lokalen Kundenbeziehungen im Industrie-, Gewerbe- und Privatkundenbereich. Den Schwerpunkt unserer (elektro-)technischen Dienstleistungen bilden hierbei die Bereiche Elektroinstallation, Betriebstechnik sowie Gebäude- und Industrieautomation.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

**Veranstaltungsort:**

Von-der-Kuhlen-Straße 34  
58642 Iserlohn

**Unternehmensgröße:**

**Berufsfeld:**

Elektro

**Anzahl Plätze gesamt:**

1

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

1

**Inhalt/e der Veranstaltung**

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

**Zusatzinformationen**

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen

