

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Elektroniker(in) für Betriebstechnik einen "spannungsvollen" Beruf hautnah erleben

## Angebotstag:

02.06.2022

## Uhrzeit:

8:00 bis 14:00 Uhr

## Beschreibung

Ein Tag als Elektroniker(in) für Betriebstechnik

Nach einer kurzen Unternehmensvorstellung lernst Du durch einem Rundgang die Ausbildungswerkstatt und die Ausbildung kennen. Anschließend heisst es "Selbermachen" Mit Hilfe unserer Azubis lernst Du die praktischen Inhalte der Ausbildung kennen.

- Du stellst eine Solarkugel her. Bei dem Thema Erneuerbare Energie mit Fokus auf der Nutzung der Sonnenkraft mittels Photovoltaik, bestückst Du eine Platine mit elektronischen Bauteilen, lötest diese an die Platine und bringst die Solarkugel zum leuchten.

- Du wirst Verdrahtungsarbeiten auf einem Gestell durchführen und lernst somit einige Grundlagen der Elektroinstallation kennen.

Neben hoffentlich vielen Eindrücken und Erfahrungen nimmst Du auch deine Solarkugel mit nach Hause.

## Veranstaltungsort:

Collingstrasse 2  
41460 Neuss

## Berufsfeld:

Elektro

## Anzahl Plätze gesamt:

16

## Anzahl Plätze noch verfügbar:

16

## Westnetz GmbH

Collingstrasse 2  
41460 Neuss  
DE

## Unternehmensdarstellung:

Westnetz ist der Strom- und Gasverteilnetzbetreiber im Westen Deutschlands. In Dortmund ansässig, sind wir eine 100-prozentige Tochtergesellschaft des Energieunternehmens Westenergie AG. Wir betreiben Netze unterschiedlicher Besitzer, die wir allen Marktteilnehmer/innen diskriminierungsfrei zur Verfügung stellen. Wir bauen, planen und betreiben ein Netz vom Emsland bis in den Hunsrück, von der niederländischen Grenze bis ins Weserbergland.

Mit 5.800 Beschäftigten, 175.000 km Strom- und 24.000 Kilometern Gasnetz stellen wir bei Westnetz seit vielen Jahren sicher, dass Sie rund um die Uhr störungsfrei und effizient mit Energie versorgt werden.

Und heute?

Die aktuellen Herausforderungen an Netzbetreiber sind enorm. Die Energiewende in Deutschland und der

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.

## 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
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

## Zusatzinformationen

- Bitte festes Schuhwerk und "alte" Kleidung (lange Hose z.B. Jeans) anziehen. Wir arbeiten mit Euch in der Werkstatt und hier könnte die Kleidung verschmutzt werden.
- Für Verpflegung ist ausreichend gesorgt (Gemeinsames Frühstück)

Welt und die zunehmende Dezentralisierung durch Photovoltaik und Windenergie stellen uns vor große Aufgaben. Heute fließt der Strom nicht mehr nur in eine Richtung, vom Erzeugenden zum Verbrauchenden, sondern auch umgekehrt - und das bei ständigen, witterungsbedingten Einspeiseschwankungen.

Wir bei Westnetz gestalten die Energiewende aktiv mit - durch den zukunftsorientierten Aus- und Umbau der Infrastruktur, moderne Prozessabläufe und innovative Techniken. Kurzum: durch die Schaffung intelligenter Netze.

## Unternehmensgröße:

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

