

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Elektroniker/in - Energie und Gebäudetechnik

Angebotstag:

02.02.2026

Uhrzeit:

7:00 bis 15:30 Uhr

Beschreibung

Der/ die Elektroniker/ in für Energie- und Gebäudetechnik ist verantwortlich für die Planung, Installation und Wartung elektrischer Anlagen, einschließlich moderner Technologien wie Smart-Home Systeme und erneuerbaren Energien.

Wir zeigen Euch am Tag der Berufsfelderkundung die abwechslungsreichen Tätigkeiten des Elektrikers. Dafür bitten wir um entsprechende Kleidung wie festes Schuhwerk, Hosen (keine Jogginghosen) und Pullover/ Jacken, welche auch mal schmutzig werden können. Weiter solltet Ihr Euch für diesen Tag ausreichende Verpflegung mitbringen.

Bitte meldet Euch eine Woche vor dem Berufsfelderkundungstag telefonisch bei uns unter 02206-2589.

Wir freuen uns auf einen interessanten Tag mit Euch!

Veranstaltungsort:

Neuenhauser Str. 34a
51491 Overath

Berufsfeld:

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes

Elektro Fischer & Sohn GmbH

Neuenhauser Str. 34a

51491 Overath

DE

Unternehmensdarstellung:

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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

- 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

