

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Elektroniker (m/w/d)

Angebotstag:

13.06.2023

Uhrzeit:

8:15 bis 14:15 Uhr

Beschreibung

Du möchtest die Arbeit von Elektronikern (m/w/d) kennenlernen?

Dann bist du bei uns genau richtig!

Wir sind die KGO, eine Maschinenbaufirma aus Wetter mit rund 70 Mitarbeiter:innen. Wir entwickeln und produzieren Anlagen für die Wärmebehandlung - das sind z.B. riesige Industrieöfen. Elektroniker:innen steuern und regeln die Prozesse in den Anlagen.

Am Berufsfelderkundungstag bei KGO kannst du in diesen spannenden Beruf reinschnuppern. Wir freuen uns auf dich!

Veranstaltungsort:

Altenhofer Weg 56
58300 Wetter

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

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
- Übersicht über die Verdienst- und

KGO GmbH

Altenhofer Weg 56

58300 Wetter

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.

Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der
Branche

- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und
einfachen Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Hast du evtl. schon Sicherheitsschuhe? Dann
bringe sie gern mit. Ansonsten stellen wir dir
natürlich Schuhe.

Und bitte ziehe Kleidung an, die auch mal ein
bisschen dreckig werden darf.

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

