

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Elektroniker mit Sicherheit

Angebotstag:

Uhrzeit:

7:00 bis 15:45 Uhr

Beschreibung

Elektroniker Fachrichtung Energie und Gebäudetechnik mit Spezialisierung im Bereich der Sicherheits- und Kommunikationstechnik bei ELANKO Medien- und Sicherheitstechnik GmbH

Du tüftelst gerne und hast Spaß an Computerarbeit? Dann ist das genau die richtige Mischung für dich - denn z.Bsp. Alarmanlagen oder Telefonanlagen müssen montiert, installiert und programmiert werden.

Was alles dahinter steckt erfährst du wenn du ein Praktikum bei uns machst.

Veranstaltungsort:

Benzstraße 28
48619 Heek

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
- Übersicht über die Verdienst- und

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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



ELANKO Elektro Kock GmbH & Co. KG

Benzstraße 28
48619 Heek
DE

Unternehmensdarstellung:

Wir ELANKO sind ein Unternehmensverbund aus drei verschiedenen Firmen aus dem Bereich der intelligenten Gebäudetechnik sowie deren Steuerung. Mehr erfährst du unter: www.elanko.de

Unternehmensgröße:

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der
Branche

- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und
einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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

