

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Lerne die Technische Ausbildung bei Kiepe Electric GmbH kennen

Angebotstag:

06.04.2022

Uhrzeit:

9:00 bis 12:00 Uhr

Beschreibung

Wir laden zu ein paar Stunden der Technik ein!

Im ersten Schritt lernen die Teilnehmer/ innen unsere Ausbildungsberufe bei Kiepe Electric und die Ausbildungswerkstatt kennen. Zusammen mit Auszubildenden von Kiepe werdet Ihr die Welt der Technik kennenlernen.

- Betriebsrundgang: Das Innenleben einer Straßenbahn mal anders
- Vorführungen von Speicher Programmierarten Schaltungen (Logo, S7 und einer Abschlussprüfung)

Veranstaltungsort:

Kiepe Platz 1
40599 Düsseldorf

Berufsfeld:

Elektro

Anzahl Plätze gesamt:

4

Anzahl Plätze noch verfügbar:

4

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über Betrieb und Praktikums- bzw. Ausbildungsmöglichkeiten
- Besuch von Arbeitsplätzen/Betriebsführung
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten
- Gespräche mit Auszubildenden/Mitarbeitern

Kiepe Electric GmbH

Kiepe Platz 1
40599 Düsseldorf
DE

Unternehmensdarstellung:

Kiepe Electric bietet seit über 100 Jahren innovative elektrische Systeme für Straßen- und Schienenfahrzeuge im öffentlichen Nahverkehr. Unsere maßgeschneiderten und effizienten Lösungen erfüllen höchste Qualitätsanforderungen, wobei die Ausarbeitung und Umsetzung wirtschaftlicher und ökologisch nachhaltiger Konzepte Priorität hat. Zu unserem Spektrum gehören integrierte Systemlösungen für Neufahrzeuge, Modernisierung älterer Fahrzeuge, Turnkey-Projekte, Komponenten und vielfältige technische Serviceleistungen.

Unternehmensgröße:

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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Zusatzinformationen

Bitte Kleidung anziehen die man auch Schmutzig machen kann.

Neben den elektrotechnischen werden auch Metall verarbeitende Berufe angesprochen

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

