

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Ausbildungs-Schnuppertag in die Berufe des Industrieelektrikers (m/w/d) und des Mechatronikers (m/w/d)

Angebotstag:

12.06.2023

Uhrzeit:

8:00 bis 14:30 Uhr

Beschreibung

Kannst du dir eine Welt ohne Glas vorstellen? Nein? Wir uns auch nicht. Es begegnet uns überall. Zudem ist es ein toller Werkstoff, der nicht nur nachhaltig ist, sondern auch total interessant.

Du kannst uns in unserem Werk Gladbeck besuchen, um mehr darüber zu erfahren und um einen Einblick in unsere verschiedenen gewerblichen Ausbildungsberufe erhalten. In Gladbeck wird aus Rohstoffen Glas hergestellt. Dies geschieht an zwei Produktionslinien, die im Floatglasverfahren Flachglas sowie im Offline-Beschichtungsverfahren hochwertige Wärmedämm- und Sonnenschutzgläser produzieren.

Dich erwartet bei uns eine Werksführung durch unsere Produktion und du kannst dich in unserer Ausbildungswerkstatt ausprobieren und in verschiedene gewerbliche Ausbildungsberufe reinschnuppern.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann komm zu uns.

Wir freuen uns auf dich!

Veranstaltungsort:

Hegestr.360
45966 Gladbeck

Berufsfeld:

Technik, Technologiefelder

NSG Group

Hegestr.360

45966 Gladbeck

DE

Unternehmensdarstellung:

Die NSG Group ist einer der weltweit führenden Hersteller von Glas und Glasprodukten für die Bereiche Architectural, Automotive (OE und AGR) und Creative Technologies (sehr dünne Gläser für Displays, Optoelektronik sowie Glasfaserprodukte). Wir sorgen für Durchblick: Unsere innovativen Glasprodukte - z. B. Sonnenschutz- und Brandschutzglas, komplex gebogene Windschutzscheiben oder Glas für Digital Signage und Displays - erfüllen höchste Ansprüche an Transparenz, Design und Funktion moderner Gebäude, Fahrzeuge und Elektronikanwendungen. Das 1918 gegründete Unternehmen NSG hat 2006 den Glashersteller Pilkington plc übernommen. Die Gruppe erwirtschaftet jährlich einen Umsatz von rund 4,7 Mrd. Euro und beschäftigt weltweit etwa 26.000 Mitarbeiter. Wir haben Produktionsstandorte in 30 Ländern und Vertriebsaktivitäten in über 100 Ländern.

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.

Anzahl Plätze gesamt:

6

Anzahl Plätze noch verfügbar:

6

Unternehmensgröße:

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
- Sonstiges

Zusatzinformationen

Folgende Einblicke in die Tätigkeiten eines Industrieelektrikers (m/w/d) und eines Mechatronikers (m/w/d) erwarten Dich:

- Verlegung und Bearbeitung von Leitungen
- Verdrahtungen erstellen
- elektronische Schaltungen stecken
- mechanische Komponenten verbinden
- manuelle Metallbearbeitung
- pneumatische Schaltungen verschlauchen und testen

Für Deinen Tag in unserem Betrieb benötigst Du eine Jeans-Hose, ein T-Shirt oder Pullover. Sicherheitsschuhe werden gestellt.

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

