

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Berufsfelderkundung im Bereich Produktion (Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d))

Angebotstag:

23.04.2024

Uhrzeit:

9:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

Die alimex GmbH Precision in Aluminium zeichnet sich seit mehr als 50 Jahren durch Präzision und Perfektion als führender Anbieter für Aluminium-Gussplatten und komplexe Bauteile aus.

Wir sind ein langfristig denkendes und werteorientiertes Familienunternehmen, national und international höchst erfolgreich und innovativ tätig, mit Bodenhaftung und Heimatbezug.

Während deines Schnuppertages bei der alimex erklären wir dir den Beruf des Maschinen- und Anlagenführers, worauf es ankommt und worauf man hierbei alles achten muss. Du bekommst Einblicke in unsere Produktion und Fertigung und kannst hautnah dabei sein, wie Aluminiumgussplatten und Aluminiumzuschnitte gefräst und gesägt werden.

Veranstaltungsort:

Karl-Arnold-Straße 14-16
47877 Willich

Berufsfeld:

Produktion, Fertigung

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das

alimex GmbH Precision in Aluminium

Karl-Arnold-Straße 14-16
47877 Willich
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.

Anforderungsprofil

- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Sonstiges

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

