

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Industriemechaniker - Produktionstechnik (m/w/d)

## Angebotstag:

16.03.2022

## Uhrzeit:

7:30 bis 15:00 Uhr

## Beschreibung

Du bekommst einen Einblick in die Aufgabenbereiche eines Industriemechanikers und wirst in alle Arbeitsprozesse eingebunden.

Du bist in der Produktion und Instandhaltung sowie in innerbetrieblichen Projekten tätig. Du sorgst dafür, dass alle Maschinen, Fertigungs- und Betriebsanlagen stets funktionsbereit sind und behebst gegebenenfalls Störungen. Außerdem kannst du im Bereich der Fertigung eingesetzt werden, vor allem dort, wo Maschinen und feinwerktechnische Geräte hergestellt und montiert werden. Dabei stellst du vor allem Bauteile aus Metall und Kunststoffen her. Mit Techniken wie Drehen, Fräsen, Schleifen und den verschiedensten Fügetechniken (z.B. Schweißen, Verschrauben) bist du ebenso vertraut wie mit dem Montieren und Justieren von Bauteilen.

## Veranstaltungsort:

Von-Liebig-Str. 11  
48346 Ostbevern

## Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

## Anzahl Plätze gesamt:

1

## Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

## Inhalt/e der Veranstaltung

## FRIWO Gerätebau GmbH

Von-Liebig-Str. 11  
48346 Ostbevern  
DE

## Unternehmensdarstellung:

Seit der Erfindung des ersten Steckernetzgerätes der Welt können sich anspruchsvolle Kunden auf einen erfahrenen Partner in Sachen Stromversorgung verlassen: Als internationaler Hersteller von technisch führenden Ladegeräten, Akkupacks, Netzteilen und LED-Treibern versorgt FRIWO eine Vielzahl an Anwendungen mit maßgeschneiderten Lösungen.

In einem dynamischen Marktumfeld hat sich das Unternehmen strategisch kontinuierlich weiterentwickelt und fungiert heute als Systemanbieter. Neben den renommierten Stromversorgungen bietet FRIWO auch digital steuerbare Antriebslösungen aus einer Hand. Die Produktpalette umfasst dabei alle Komponenten, die für einen modernen elektrischen Antriebsstrang benötigt werden: Vom Display über die Motorsteuerung bis hin zu Batterie, Ladegerät und Steuerungssoftware.

Mit modernen Entwicklungszentren, Fertigung und Vertrieb in Europa, Asien und Nordamerika ist FRIWO in allen wichtigen Märkten der Welt präsent.

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.

- 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

### Zusatzinformationen

Zum Kundenkreis zählen namhafte Weltunternehmen aus zukunftsorientierten Branchen wie Elektromobilität, Medizintechnik, Industrieautomatisierung oder akkubetriebene Werkzeuge.

FRIWO Gerätebau GmbH  
Von-Liebig-Straße 11  
48346 Ostbevern  
[www.friwo.com](http://www.friwo.com)

### 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

