

# Anlagen und Fertigungsmechaniker

## **Angebotstag:**

22.01.2024

#### **Uhrzeit:**

8:00 bis 14:00 Uhr

#### Beschreibung

Bei uns erwartet dich die Einführung in die Welt der industriellen Produktion!

In dem 3-wöchigen Schülerpraktikum wirst du mehrere Instanzen der Produktionsprozesse durchlaufen und dabei sehr viel Wissen sammeln können.

Um ein Produkt vom Anfang bis zum Ende verfolgen zu können, wirst du nach der Einkleidung und Sicherheitsbegehung in der Warenannahme anfangen.

Hier wirst du mit der Logistik Abteilung verschiedenste Waren annehmen und im Lager platzieren, von da aus geht es schon in die Produktion.

Dabei wirst du (unter Aufsicht und Anleitung) eigenständig ein Produkt für unseren Kunden zusammenbauen und wirst im Anschluss den Warenausgangsprozess begleiten.

Solltest du weitere Fragen haben, so stehe ich dir gerne als dein Wegbegleiter zur Verfügung und beantworte all deine Fragen.

Mit den besten Grüßen das Cavotec Team

## **Veranstaltungsort:**

Zum Schlingenbach 17 51491 Overath

## **Berufsfeld:**

Produktion, Fertigung

#### Anzahl Plätze gesamt:

2

## Anzahl Plätze noch verfügbar:

# **Cavotec Germany GmbH**

Zum Schlingenbach 17 51491 Overath DF

# **Unternehmensdarstellung:**

Die Cavotec Germany GmbH ist als Mitglied der Cavotec-Gruppe ein international operierendes, mittelständisches Unternehmen, das für die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb unserer Produkte in den Sektoren Häfen & Terminals, Bergbau & Tunnelbau und der allgemeinen Industrie verantwortlich ist. Es handelt sich bei unseren Produkten um flexible Energieversorgungssysteme, die wir weltweit vertreiben.

#### Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union









2

# 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 Tätigkeiten

## Zusatzinformationen

Kofinanziert von der

Europäischen Union



