

1 Tag als Anlagenmechaniker/-in und Konstruktionsmechaniker/-in

Angebotstag:

13.06.2022

Uhrzeit:

7:00 bis 15:10 Uhr

Beschreibung

An diesem Tag bekommst du ein kurzen Einblick beider Berufe.

Hauptbestandteil des Anlagenmechaniker/-in ist das Herstellen von Anlagen, beispielsweise im Behälter- und Apparatebau.

Dabei werden Anhand von technischen Zeichnungen Einzelteile und Baugruppen erstellt, zusammengefügt und auf Funktion geprüft.

Konstruktionsmechaniker/-innen fertigen und montieren Einzelteile und Gehäuse aus Blechen bzw. Metallprofilen.

Du stellst anhand von vorgegebenen Zeichnungen passgenaue Rohrrahmen, Verkleidungen etc. her und schweißt

diese zu unterschiedlich großen Baugruppen zusammen.

Nach einer Grundausbildung in manueller und maschineller Werkstoffbearbeitung, folgen fachspezifische

Inhalte wie Konstruieren, Umformen/Trennen, Fügetechniken und viele mehr.

Weite Infos zum Ausbildungsberuf kannst du auf unserer Website entnehmen:

https://www.gea.com/de/karriere/apprenticeship/der-standort-ahaus/location-ahaus.jsp

GEA TDS GmbH

Kruppstraße 3 48683 Ahaus DE

Unternehmensdarstellung:

GEA ist einer der größten Systemanbieter für

die nahrungsmittelverarbeitende Industrie

sowie ein breites Spektrum weiterer Branchen.

Das international tätige Technologieunternehmen

konzentriert sich auf Prozesstechnik und

Komponenten für anspruchsvolle Produktionsverfahren

in unterschiedlichen Endmärkten.

Rund 17500 Mitarbeiter in mehr als 50 Ländern

tragen maßgeblich zum Erfolg bei werden Sie Teil davon!

Veranstaltungsort:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds











Unternehmensgröße:

Kruppstraße 3 48683 Ahaus

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

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 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

wenn möglich bitte Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe mitbringen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds







