

Digitales Angebot: Lerne den Ausbildungsberuf "Technischer Produktdesigner (m/w/d)" mit dem Schwerpunkt Maschinen- und Anlagenkonstruktion kennen!

Angebotstag:

22.03.2021

Uhrzeit:

9:00 bis 12:00 Uhr

Beschreibung

Im Rahmen dieser digitalen Berufsfelderkundung hast du die Möglichkeit, dir einen Einblick in das Tätigkeitsfeld eines technischen Produktdesigners (m/w/d) zu verschaffen.

Unser Auszubildender zum technischen Produktdesigner gestaltet einen Vormittag mit dir. Zu Beginn erhälst du Informationen zum Unternehmen, den Produktionsstandorten und den verschiedenen Ausbildungsberufen. Anschließend kannst du das Tätigkeitsfeld des Technischen Produktdesigners mit der Fachrichtung Maschinenund Anlagenkonstruktion genauer kennenlernen. Hier lernst du die Entwicklung von Maschinenteilen und Werkzeugen mit Hilfe eines CAD-Systems kennen.

Nutze die Chance, unserem Auszubildenden deine Fragen zu stellen und mehr über die Ausbildung bei TECE zu erfahren.

Rahmenbedingungen:

Digitales Angebot über Microsoft Teams Zur Wahrung der Geschäftsgeheimnisse unterliegst du der Verschwiegenheitspflicht

Veranstaltungsort:

Hollefeldstraße 57 48282 Emsdetten

Berufsfeld:

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

TECE GmbH

Hollefeldstraße 57 48282 Emsdetten DE

Unternehmensdarstellung:

Die TECE GmbH, mit Sitz in Emsdetten, ist ein weltweit tätiger Markenhersteller von Produkten für die Sanitär- und Heizungsinstallation. Der Verkauf der Produkte erfolgt über den Fachgroßhandel sowie über Tochtergesellschaften und Vertriebspartner im In- und Ausland. Die Herstellung unserer Produkte findet weitestgehend in Eigenfertigung an unseren Standorten in Europa und Asien statt. Insgesamt beschäftigt die TECE-Gruppe rund 1.600 Mitarbeiter.

Unternehmensgröße:











Technik, Technologiefelder

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb

Zusatzinformationen







