

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) - Frästechnik

Angebotstag:

06.06.2024

Uhrzeit:

9:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

DU bist neugierig auf die faszinierende Welt des Handwerks und möchtest einen Einblick in spannende Berufe bekommen?
Dann bist du bei uns richtig!! Wir bieten dir die Möglichkeit, an einem eintägigen Schnupperpraktikum teilzunehmen und die vielfältigen Facetten unserer Handwerksbranche kennenzulernen.

Während deines Schnupperpraktikums wirst du die Chance haben, praktische Erfahrungen und sammeln und unsere Profis bei ihrer täglichen Arbeit zu begleiten.

Aufgaben:

Herstellung von Präzisionsbauteilen durch Verfahren wie Drehen, Bohren, Fräsen oder Schleifen

Berechnung von Längen, Flächen und Rauminhalten

Durchführung von Qualitätskontrollen Überwachung der Fertigungsprozesse Wartung und Instandsetzung

Bist du bereit, deine Leidenschaft für das Handwerk zu entdecken? Dann sichere dir jetzt deinen Platz für unser Schnupperpraktikum und tauche ein in die aufregende Welt des Handwerks!

Besuche uns auf unserer Social-Media-Plattform oder unserer Website, um mehr über uns zu erfahren!

Veranstaltungsort:

B+S Engineering GmbH

Kanalstraße 63 48432 Rheine DE

Unternehmensdarstellung:

Als Formen- und
Maschinenbauunternehmen sind wir
eng mit der Betonindustrie vernetzt.
Mit unserem 50-köpfigen Team setzten
wir aus dem Kanalhafen in Rheine
vielfältigste Projekte für Kunden
weltweit um.

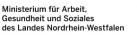
Du bist auf der Suche nach einer attraktiven Ausbildung in einem münsterländischen Familienbetrieb? Wir von B+S bieten dir verschiedenste Einstiege in dein Berufsleben an.

Besuche uns auf unserer Social-Media-Plattform oder unserer Website, um mehr über unser zu erfahren.

Unternehmensgröße:

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









Kanalstraße 63 48432 Rheine

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

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
- 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



