

# Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Fachrichtung CNC-Drehen / CNC-Fräsen

## CNC - ADAM

Wir stehen für Präzision, Innovation und handwerkliche Spitzenleistungen „Made in Germany“. Nutzen Sie Ihre Chance und werden Sie ein Teil von unserem Team.

## ÜBER UNS



**25 JAHRE**

Präzision



**FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN**



**INNOVATION**

regional - vor Ort

## DAS BRINGST DU MIT



- die Realschule erfolgreich abgeschlossen
- handwerkliches Geschick gepaart mit technischem Interesse
- Teamwork
- Du hast Lust etwas Neues zu lernen, bist engagiert und möchtest Verantwortung übernehmen

## STARTE DEINE ZUKUNFT BEI UNS



- Während der 3,5 jährigen Ausbildungszeit lernst Du die verschiedenen Bereiche unseres Unternehmens kennen und verschaffst Dir in Rahmen einer intensiven und individuellen Ausbildungsbetreuung einen umfassenden Überblick in eine sehr abwechslungsreiche Arbeit. Durch die Praxis- und Produktnähe (vom ersten bis zum letzten Arbeitsschritt) eignest Du Dir in einem modernen Arbeitsumfeld fundiertes Know-how an. Du arbeitest eng im Team mit professionellen Kollegen zusammen. Unser Arbeitsumfeld ist geprägt von einer hohen Kollegialität.

## DAS GEBEN WIR DIR



familienfreundliche  
Arbeitszeiten



Mitarbeiterbenefits<sup>2</sup>



Attraktive  
Entlohnung



gute  
Verkehrsanbindung



gute  
Teamatmosphäre



modernes sauberes  
Umfeld

<sup>2</sup> zum Beispiel in Form von Tankgutscheinen, Corona-Sonderzahlungen oder der Inflationsprämie sowie jährliche Sonderzahlungen

## INTERESSIERT?

## DANN KOMM IN UNSER TEAM

- Wenn du dich angesprochen fühlst und Lust hast, mit uns gemeinsam die Zukunft zu gestalten, dann freuen wir uns auf Deine Onlinebewerbung unter [www.cnc-adam.de](http://www.cnc-adam.de)
- Weitere Ausbildungsinhalte zum Zerspanungsmechaniker findest du unter [berufe.net](http://berufe.net)

**cnc adam**



CNC ADAM GmbH & Co. KG



[www.cnc-adam.de](http://www.cnc-adam.de)



Sommerbergstraße 40, 98527 Suhl



[info@cnc-adam.de](mailto:info@cnc-adam.de)

[WWW.CNC-ADAM.DE](http://WWW.CNC-ADAM.DE)