



## Wir haben bei vielen Dingen unsere Hand im Spiel. Dafür brauchen wir die richtigen Köpfe.

Für unseren Standort **Bielefeld** suchen wir ab Sommer 2024

**Dual Studierende (w/m/d) Maschinenbau (B. Eng.)**

**Ref.-Nr. 39689**

Als weltweit führender Hersteller in der Antriebs- und Steuerungstechnologie ist Parker Hannifin mit rund 55.000 Beschäftigten in 50 Ländern, in nahezu allen Anwendungsbereichen vertreten. Dies eröffnet eine ganze Welt an Möglichkeiten, in der jeder das Beste aus sich machen kann. Die High Pressure Connectors Europe, als Teil des Parker Konzerns, beschäftigt ca. 1.000 Mitarbeiter an 6 Standorten und hat sein Headquarter im ostwestfälischen Bielefeld. Bei Parker hast Du den individuellen Freiraum, diese Themen- und Chancenvielfalt tatsächlich zu nutzen und eigene Ideen umzusetzen. Auf Augenhöhe mit Deinen Kollegen, im Zusammenspiel mit einem Team, das Dich herzlich willkommen heißt. Nimm Deine Zukunft in die Hand. Entdecke Parker für Dich.

Wenn Du die im Studium gelernte Theorie direkt in der Praxis umsetzen möchtest, bist Du bei Parker genau richtig! Unser Duales Studium bietet Dir nicht nur eine qualifizierte und anerkannte Ausbildung, sondern gibt Dir auch die Möglichkeit, Dich durch spannende und abwechslungsreiche Aufgaben und Projekte selbstständig und eigenverantwortlich bei Parker einzubringen.

### Deine Zukunft:

- Dein Duales Studium bei uns dauert 3,5 Jahre zuzüglich eines Vorpraktikums im Unternehmen, bei dem Du in unserer modernen Lehrwerkstatt die Parker Produktpalette kennenlernst
- Unser Studienkonzept verbindet Theorie- und Praxisphasen im 12-wöchigen Wechsel: Theorie an der Fachhochschule Bielefeld, Campus Minden und Praxis bei Parker (<https://www.fh-bielefeld.de/studiengaenge/maschinenbau-bachelor-praxisintegriert>)
- In den Praxisphasen lernst Du die Tätigkeiten eines Ingenieurs kennen, indem Du an Projekten in unterschiedlichen Bereichen mitwirkst, wie z.B. Produktionsplanung, Marketing, Konstruktion, Qualitätsmanagement, Einkauf
- Am Ende Deiner Studienzeit schreibst Du Deine praxisbezogene Bachelorarbeit im Unternehmen

### Deine Stärken:

- Du hast das Abitur oder Fachabitur mit guten Leistungen in Mathematik, Physik und Englisch abgeschlossen
- Idealerweise konntest Du bereits erste praktische Erfahrungen sammeln
- Du besitzt gute MS Office Kenntnisse und ein gutes technisches Verständnis
- Flexibilität, Engagement und Leistungsbereitschaft sowie Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke zeichnen Dich aus

### Darauf kannst Du Dich freuen:

- Du erhältst eine attraktive Ausbildungsvergütung: 1.065 € (1. Lehrjahr), 1.118 € (2. Lehrjahr), 1.197 € (3. Lehrjahr), 1.300 € (4. Lehrjahr) zzgl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Wir bieten Dir ein umfassendes betriebliches Gesundheitsmanagement inkl. Sportkooperationen, kostenloser Mitarbeiterberatung, einer gesunden Betriebskantine und einem Betriebsarzt
- Unser modernes Ausbildungszentrum verspricht eine hohe Ausbildungsqualität (Auszeichnung als „Best Place to Learn“ und „Fair Company“)
- Wir unterstützen Dich bei der Durchführung und Finanzierung des Studiums
- Dein interner Ansprechpartner wird Dir jederzeit bei Fragen zum Studium oder Parker weiterhelfen
- Nach erfolgreichem Abschluss garantieren wir Dir eine Übernahme für mindestens ein Jahr

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann nimm Deine Zukunft schnellstmöglich in die Hand und bewirb Dich online unter:  
[Bewerbung.Ausbildung@Parker.com](mailto:Bewerbung.Ausbildung@Parker.com)

**Parker Hannifin Manufacturing  
Germany GmbH & Co. KG**  
Karin Obelode  
Am Metallwerk 9  
33659 Bielefeld  
Tel.: 0521/4048-0



**ENGINEERING YOUR SUCCESS.**