



Hier entwickeln Sie nicht nur Produkte, sondern auch sich selbst.

HYTORC Technologies ...

... macht Druck. Genauer gesagt stellen wir qualitativ hochwertige Hydraulikprodukte her, die von unserem Hauptsitz in Sprockhövel aus rund um den Globus in Industrieanlagen und Infrastrukturen zum Einsatz kommen.

Unser Spezialgebiet sind dabei kundenspezifisch konfektionierte Hochdruck-Hydraulikpumpen. Neben weiteren innovativen Hydraulikaggregaten bekommen unsere internationalen Kunden bei uns die passenden Werkzeuge und Komponenten gleich mit dazu. Ein zuverlässiger Kundendienst und Händlerschulungen rund ums Thema Hydraulik runden unsere Leistungen ab.

Wir bieten für 2024 einen Ausbildungsplatz zum

Technischen Produktdesigner (m/w/d)

Während der Ausbildung zum/zur Technischen Produktdesigner /-designerin lernst du unter Anwendung eines modernen 3D CAD Systems technische Produkte im Hydraulikbereich zu konstruieren. Deine Aufgaben sind hierbei z.B.

- Das Anfertigen von 3D-CAD Datensätzen und technischen Zeichnungen unter Berücksichtigung der geltenden Normen
- Die Erstellung der dazugehörigen Stücklisten und technischen Dokumentation
- Die Durchführung fachspezifischer Berechnungen
- Das Präsentieren von Arbeitsergebnissen

Ergänzend dazu lernst du die Bereiche Logistik, Qualität, Fertigung und Produktion kennen. Durch die unterschiedlichen und vielfältigen Einsätze wird es dir möglich sein, am Ende deiner Ausbildung einen guten Gesamtüberblick über das Unternehmen und die einzelnen Prozesse zu erhalten.

Zur individuellen Förderung unserer Auszubildenden, wirst du zudem an Auszubildendenprojekten arbeiten und unser Schülerpraktikantenprogramm betreuen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsbeginn: 01. August 2024

Das solltest du mitbringen:

- Fachhochschulreife/ Allgemeine Hochschulreife
- Gute Kenntnisse in Mathematik, Deutsch und Englisch
- Gute EDV- Kenntnisse
- Verständnis für technische und physikalische Vorgänge

Übernahmesituation:

Wir bilden ausschließlich für den Eigenbedarf aus und bieten dir nach einem erfolgreichen Abschluss die Chance, an interessanten und herausfordernden Aufgaben zu wachsen.

Bitte sende uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen im PDF-Format an: karriere@hytorctech.com!

Freu dich auf ...

... die Arbeit in einem kleinen und flexiblen Team, das Spaß an seiner Arbeit hat. Vor allem, weil man bei HYTORC Technologies eigene Ideen einbringen und sich individuell entwickeln kann. Kompliziertes Hierarchiegefälle? Fehlanzeige!