



thyssenkrupp ist ein international aufgestelltes Industrie- und Technologieunternehmen mit rund 100.000 Mitarbeitenden. In 48 Ländern erwirtschaftete es im Geschäftsjahr 2022/2023 einen Umsatz von 38 Mrd €. Mit umfassendem Technologie-Know-how entwickeln die Geschäfte wirtschaftliche und ressourcenschonende Lösungen für die Herausforderungen der Zukunft, vor allem in den Bereichen Klimaschutz und Energiewende, digitaler Transformation in der Industrie sowie Mobilität der Zukunft. Unter der Dachmarke thyssenkrupp schafft das Unternehmen mit innovativen Produkten, Technologien und Dienstleistungen langfristig Wert und trägt zu einem besseren Leben künftiger Generationen bei.

Werkstudent:in - Konstruktion/Technik (m/w/d)

thyssenkrupp Schulte GmbH, Bochum

Der Geschäftsbereich thyssenkrupp Magnettechnik bedient mit Standard- und Spezialmagneten sowie mit Magnetsystemen Kunden aus den unterschiedlichsten Industriebereichen wie Aufzugstechnik, Antriebstechnologie und Motorenbau in Deutschland und weltweit. „MaaS“ – Materials as a Service ist für uns seit Jahrzehnten bereits gelebte Praxis, denn alle unsere Kunden-Anwendungsfälle sind sehr individualisiert und abwechslungsreich.

Ihre Aufgaben

- Als Werkstudent:in (m/w/d) übernehmen Sie die Bearbeitung von technischen Zeichnungen nach entsprechender Vorgabe
- Sie unterstützen bei der Auftrags- und Projektanalyse
- Darüber hinaus pflegen und erstellen Sie Excel Dateien, PowerPoint Präsentationen und projektbezogene Datenbanken
- Administrative Unterstützungen des Kompetenzzentrums Technik im operativen Tagesgeschäft runden Ihr Tätigkeitsprofil ab
- Hierbei lernen Sie das Geschäft der Magnettechnik kennen und können Ihre Ideen mit einbringen

Ihr Profil

- Sie absolvieren Ihr Bachelor- oder Masterstudium im Bereich Maschinenbau
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrungen mit Autodesk Inventor oder anderen 3D-CAD Software gesammelt
- Sie bringen eine hohe Analysefähigkeit und Zahlenaffinität mit
- Strukturierte, eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise ist für Sie selbstverständlich
- Gute Kommunikations- und Organisationskompetenzen zeichnen Sie aus
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie erfüllen nicht alle Kriterien der Stellenanzeige, aber möchten dennoch Teil der #GENERATIONTK werden? Wir freuen uns Sie kennenzulernen!

Ihre Vorteile bei uns

- Flexible Arbeitszeiten zur optimalen Vereinbarkeit von Studium und Job sowie die Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- Eine steile Lernkurve durch Themenvielfalt und herausfordernde Tätigkeiten in einem engagiertem und aufgeschlossenem Team
- Eine Werkstudentencommunity zum Vernetzen und Kennenlernen weiterer Werkstudent:innen im Unternehmen
- Einen modernen Arbeitsplatz an unserem Standort in Bochum
- Teilnahme an konzernweiten Gesundheitsaktionen

Als Werkstudent:in (m/w/d) bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Erfahrungen im Geschäftsfeld Magnettechnik zu sammeln und im Konzern ein berufliches Netzwerk aufzubauen. Der Zeitraum beläuft sich zunächst auf 6 Monate mit der Möglichkeit auf Verlängerung und die Arbeitszeit beträgt bis zu 20 Stunden pro Woche.

Wir wertschätzen Vielfalt. Daher begrüßen wir alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Verena Kästner

Tel: +49 201 844 534606

<https://www.thyssenkrupp-schulte.de/magnettechnik/de/unternehmen>

Bitte bewerben Sie sich unter: <https://t1p.de/589bo> oder scannen Sie den QR-Code

