



Werkstudent (w|m|d) – Prototyping/ mech. Produktentwicklung

Our Passion - Be a part of it!

Ursprünglich aus einem Forschungsprojekt entstanden, entwickelt indurad nun seit 2008 innovative Sensorlösungen für die weltweit führende Rohstoffindustrie. Von unserem Headquarter in Aachen aus, sorgt unser Team aus 150 fantastischen Mitarbeitenden dafür, dass unsere hochqualitativen Lösungen rund um den Globus im Bereich der Schüttgut- und Rohstoffindustrie für mehr Sicherheit und weniger Treibhausgasemissionen führen.

indurad verbindet die Dynamik von einem Start-Up mit der Energie und den Ideen eines großen Konzerns – das macht uns so einzigartig! Wir sind ein diverses Team talentierter, innovationsfreudiger Menschen, die sich darauf konzentrieren, positive Veränderungen in großem Maßstab zu bewirken.

Aber eines fehlt uns dennoch – und das bist du!

Wir sind auf der Suche nach einem **Werkstudenten (w|m|d)**, welcher unser Team in der mechanischen Produktentwicklung zum nächstmöglichen Zeitpunkt an unserem Headquarter in Aachen unterstützt.

Was erwartet dich?

- Du unterstützt bei der bei Erstellung von 3D-Modellen und Baugruppen, Fertigungs- und Inspektionszeichnungen, Aufbauanleitungen und Explosionsansichten
- Du hilfst beim Entwurf und Aufbau unserer Prototypen sowie der Bedienung von FDM 3D-Druckern
- Du begleitest uns bei Prüfungen für die Produktqualifizierung (wie IP-Tests, Vibration- und Schlagprüfungen)
- Du pflegst die entwickelten Produkte und Komponenten in unserem Warenwirtschaftssystem und unterstützt damit die Fertigung und Beschaffung
- Du kollaborierst abteilungsübergreifend und unterstützt u.a. die Qualitätssicherung, indem du Teststände entwirfst und montierst

Was solltest du mitbringen?

- Du studierst Maschinenbau, Mechatronik oder bist in einem vergleichbaren technischen Studium
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis in den Bereichen Elektrotechnik und Maschinenbau zeichnen Dich aus
- Außerdem besitzt du die Fähigkeit des räumlichen Denkens und hast idealerweise bereits Erfahrung in beliebigem 3D-CAD und/oder FDM 3D-Druck
- Du konntest bereits erste berufliche Erfahrungen durch Praktika, Ausbildung oder einer Werkstudentenstelle im technischen Bereich sammeln
- In einem internationalen Umfeld fühlst du dich wohl: Du verfügst nicht nur über sehr gute Deutschkenntnisse, sondern auch gute Englischkenntnisse und scheust dich nicht diese anzuwenden.

Was bieten wir dir?

- Frühaufsteher oder Nachteule – Dank flexibler Arbeitszeitmodelle kannst Du Deinen Arbeitstag selbst gestalten
- Du wirst Teil unseres Teams und erhältst eine direkte und fachlich fundierte Einarbeitung und Betreuung
- Dabei ist es uns besonders wichtig, dass du tiefe Einblicke in alle Phasen unserer Produktentwicklung erhältst: vom Konzept bis hin zur Qualifikation
- Bei uns erwarten Dich außerdem abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben in einem internationalen Projektumfeld
- Wir bieten dir einen Arbeitsplatz mit Wohlfühlfaktor: helle, moderne Räumlichkeiten, eine ergonomische Ausstattung, Getränke, kostenlose Parkplätze und genügend Freiraum für Eigeninitiative und Entwicklungsmöglichkeiten – Das alles ist uns wichtig, damit Du dich rundum wohl fühlst!
- Direkte Wege zur Geschäftsleitung und zu Vorgesetzten, offene Kommunikation, ein wertgeschätztes Miteinander und ein lockerer Dress-Code sind uns ebenso wichtig wie eine gelebte „Du“-Kultur

Perfect Match?

Wir möchten, dass es für dich unkompliziert ist! Unsere Recruiting Expertin Bianca Just freut sich auf deinen Lebenslauf (max. 5 MB) mit Angabe deiner Gehaltsvorstellung sowie deinem Wunscheintrittstermin per E-Mail unter job@indurad.com oder per **Direktbewerbung** über unser Bewerbungsformular.

Weitere Stellen findest Du unter <https://www.indurad.com/indurad/karriere/>.