

Entwicklungsingenieur Mechatronik (m/w)

Für die **avateramedical** Mechatronics GmbH in Ilmenau ist die Position eines „Entwicklungsingenieurs Mechatronik (m/w)“ zu besetzen.

Ihre zukünftigen Aufgaben sind:

- Erarbeitung von Lasten -bzw. Pflichtenheften
- Konzeption, Planung und Auslegung von mechatronischen Systemen (elektronischen und mechatronischen Baugruppen, Sondermaschinen etc.)
- Konstruktion von Bauteilen und Systemen mithilfe der CAD-Software „Inventor“
- Aufbau von Prototypen bzw. fachliche Leitung der Prototypenfertigung
- Erstellen der Entwicklungs- und Produktionsdokumentation inklusive Anwenderdokumentationen
- Planung und Durchführung von Inbetriebnahme- und Testprozeduren
- Komponentenauswahl und Absprache mit Zulieferern sowie Terminkontrolle
- Überführung von Entwicklungen in die Fertigung

Das zeichnet Sie aus:

- abgeschlossenes Studium auf einem technischen Gebiet (z.B. Mechatronik, Maschinenbau)
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Konstruktion
- Beherrschung eines CAD-Systems (vorzugsweise Inventor)
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Berufserfahrung als Ingenieur wäre wünschenswert
- selbständige, strukturierte, gewissenhafte und genaue Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Arbeit in einem Projektteam
- Führerschein Klasse B

Das bieten wir Ihnen:

- Mitarbeit an hochinteressanten und zukunftsweisenden Projekten in einem engagierten Team
- Weiterbildungs- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- alle Vorteile eines kleinen und flexiblen Unternehmens

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, mit Angaben zum frühestmöglichen Eintrittstermin und zu Ihrer Gehaltsvorstellung, senden Sie bitte an career.ilm@avateramedical.com.

Kontakt: +49 (0)3677 8659 - 0.

Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt.