



Wir sind ein international tätiger Spezialist für die Entwicklung und Produktion von Medizingeräten sowie für Dienstleistungen, Softwareprodukte und Testsysteme für den Bereich der Medizintechnik. Seit 1987 entwickeln und fertigen wir im Auftrag unserer Kunden, die sich dabei auf unsere langjährige Branchenerfahrung und umfangreiches Know-how über Prozesse und Methodik verlassen können. Das Angebot reicht von Neuentwicklungen über das Re-Design bestehender Produkte und Komponenten bis hin zu einzelnen Leistungsbausteinen.

Für unser Team in Darmstadt suchen wir eine/n

Ingenieur/-in Mechanikentwicklung.

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Entwicklung von feinmechanischen Produkten im Bereich Medizintechnik
- Bauteilkonstruktion in Kunststoff und Metall
- Integration von elektrischen, optischen und pneumatischen Komponenten
- Dokumentation der einzelnen Entwicklungsschritte und Prüfung der Arbeitsergebnisse
- Planung, Durchführung und Auswertung von technisch-physikalischen/elektro-mechanischen Prüfungen an Medizinprodukten und Erstellung der Prüfdokumentation
- Anwendung von Normen und sonstigen regulatorischen Anforderungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt Mechanik, Feinwerktechnik oder Elektromechanik
- Zwingend mind. 5 Jahren Berufserfahrung
- Fundierte CAD-Kenntnisse, idealerweise SolidWorks
- Erfahrung in gängigen Produktionsverfahren
- Erfahrung im Bereich werkzeuggebundene Fertigungsverfahren für Kunststoffkomponenten wünschenswert
- Ihre methodische Arbeitsweise haben Sie idealerweise bereits in Entwicklungsprojekten in der medizintechnischen Geräteentwicklung unter Beweis gestellt
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse, Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab

Was wir Ihnen bieten

- Eine anspruchsvolle, spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Raum, Ihre Persönlichkeit und Kreativität einzubringen.
- Ein innovatives Umfeld, in dem Sie eigenverantwortlich, aber nicht alleine arbeiten
- Einen intensiven fachbereichsübergreifenden Wissensaustausch
- Die Förderung Ihrer persönlichen und fachlichen Weiterbildung
- Eine langfristige Anstellung in einem Team mit guter Arbeitsatmosphäre und flachen Hierarchien

Als modernes mittelständisches Unternehmen fühlen wir uns den Grundsätzen von Vielfalt und Chancengleichheit verpflichtet. Aus diesem Grund begrüßen wir ausdrücklich die Bewerbung von Frauen auf Positionen im technischen Umfeld.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per eMail mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an Miriam Liebe, **bewerbung@mechatronic.de**

Mechatronic AG • Wittichstr. 2 • 64295 Darmstadt • Tel. 06151-50031-0 • www.mechatronic.de