

Über Brütsch Elektronik AG

Wir sind ein vor über 50 Jahren gegründetes Familienunternehmen und entwickeln und produzieren als OEM-Partner anspruchsvolle Lösungen für die Medizintechnik und die industrielle Automation. Unsere 150 Mitarbeitenden arbeiten vorzugsweise in unserem Neubau in Beringen (SH) und gelegentlich auch im Home Office.

Begeistern Sie sich für medizinische Produkte und mechatronische Systeme? Haben Sie Freude an interdisziplinärer Produktentwicklung? Zur Verstärkung unseres Mechatronik-Teams suchen wir eine/n

Entwicklungsingenieur Mechatronik w/m/d

Im Geschäftsbereich MedTech entwickeln wir interdisziplinär auf modernsten Technologien basierende, innovative Medizinprodukte bis zur Produktions- und Marktreife. Als Hersteller betreuen wir die Produkte über ihren gesamten Lebenszyklus. In unserer Entwicklungsabteilung realisieren Sie mit viel Gestaltungsfreiraum abwechslungsreiche und anspruchsvolle Produkte, nach Möglichkeit in der Rolle einer technischen Teilprojektleitung.

Ihre Aufgaben

- Entwickeln von mechanischen Lösungen für ein (Teil)Projekt unter Einhaltung des Produktentstehungs-Prozesses
- Mitarbeit bei Ausarbeitung von Pflichtenheften
- Mechatronische Konzeptarbeit, Konstruktion, Beschaffung, gesamthafte Musterbauten und deren Verifikation
- Erstellen von technischen Unterlagen (z.B. CAD-Daten, Zeichnungen, Stücklisten, Verifikationsberichte)
- Erkennen von eingetretenen Abweichungen gegenüber dem Pflichtenheft und normativer Anforderungen sowie treffen von entsprechenden Vorkehrungen und Lösungserarbeitungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder Medizintechnik
- Mindestens zwei Jahre Erfahrung im Bereich Mikrotechnik / Feinmechanik, idealerweise in der Medizintechnik
- Flair für interdisziplinäre Herausforderungen
- Selbständige, zielorientierte und systematische Arbeitsweise mit einem hohen Mass an Eigenverantwortung
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben von der Idee über die Realisierung bis hin zum Serienprodukt
- Freiheit, Produkte massgeblich mitzugestalten
- Weiterbildung und Weiterentwicklungsmöglichkeiten (z.B. zum Projektleiter)
- Modernes Arbeitsumfeld und attraktive Anstellungsbedingungen

Wir freuen uns auf Ihre [Online-Bewerbung hier!](#)

Ihr Kontakt

Frau Livia Weltin
Telefon +41 52 647 50 78