

Die phenox GmbH ist ein auf die Entwicklung, die Herstellung und den Vertrieb spezialisierter Anbieter von Medizinprodukten der Klasse III zur Behandlung neurovaskulärer Erkrankungen. Unsere innovativen, wegweisenden und klinisch geprüften Technologien und Lösungen werden weltweit von Neuroradiologen zur interventionellen Behandlung von ischämischen und hämorrhagischen Schlaganfällen eingesetzt. Wir bieten ein wachsendes Portfolio an innovativen Behandlungsmöglichkeiten – einschließlich langjährig bewährter Technologien.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

Mitarbeiter im Prozessmanagement für Prototypenbau von Medizinprodukten (m/w/d) in Vollzeit

Ihr Aufgabengebiet:

- Herstellung von minimal-invasiven Medizinprodukte-Prototypen unter Verwendung produktionsüblicher Prozesse sowie Werkzeuge und Vorrichtungen zur Optimierung etablierter Produktionsschritte
- Verarbeitung von feinsten Draht-, Rohr- oder Schlauchmaterialien unter dem Mikroskop
- Durchführung und Präsentation der entwickelten Vorgehensweisen

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Berufsausbildung oder sind gelernter Uhrenmacher, Goldschmied, Zahntechniker oder Feinwerkmechaniker
- Sie besitzen Analyse- und Problemlösefähigkeiten
- Sie arbeiten eigeninitiativ, selbständig und sorgfältig
- Sie sind team- und kommunikationsfähig
- Sie besitzen Grundkenntnisse in Englisch (Wort und Schrift)

Wir bieten:

- Eine umfassende Einarbeitung
- Flexible Arbeitszeiten ohne Wochenendarbeit
- ein faires und motivierendes Vergütungssystem
- flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann schicken Sie Ihre vollständigen Unterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung bitte ausschließlich als PDF- Datei per E-Mail an: bewerbung@phenox.info

