



Die BellaSeno GmbH ist Hersteller biologisch resorbierbarer Gewebegerüste. Mittels additiver Fertigung (FDM) werden hoch komplexe Strukturen geschaffen, die neue Wege in der Medizintechnik eröffnen. Als dynamisches und innovatives Start-up bieten wir ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in einem modernen Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und kurzen Wegen. Am Firmensitz in der Biocity in Leipzig, 10 min vom Stadtzentrum gelegen, beschäftigt die BellaSeno GmbH aktuell 11 Mitarbeiter.

Wir sind auf der Suche nach einem Mitarbeiter in Vollzeit, welcher uns bei unserer Produktion unter Reinraumbedingungen unterstützt und im Labor aushilft.

Das sind Ihre Aufgaben

- Selbständige Produktion
- Durchführung von Funktions- und Qualitätsprüfungen
- Fehleranalyse und deren Beseitigung am 3D-Drucker
- Aushilfe im Labor z. B. Durchführung von Versuchsdrucken, mechanische Versuche an einer Prüfmaschine fahren und Durchführung der Arbeitsorganisation
- Chemische Reinigung von Druckkomponenten

Das wünschen wir uns

- Idealerweise Berufserfahrung in der Produktion im Reinraum
- Technische Affinität
- Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Selbstständiges, präzises und sorgfältiges Arbeiten

Das erwartet Sie

- Einarbeitung und Training (GMP, GLP) für Arbeiten im Reinraum durch das Fraunhofer IZI
- Einarbeitung und Training an einem 3D-Drucker im Reinraum für die tägliche Produktion
- Einarbeitung und Training an einer mechanischen Prüfmaschine
- dynamisches Team mit freundlichen und hilfsbereiten Kollegen
- angenehme und kollegiale Arbeitsatmosphäre

Hört sich gut an?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail (PDF) unter Angabe Ihres möglichen Arbeitsbeginns und Ihrer Gehaltsvorstellungen.

BellaSeno GmbH
Philipp Hündorf
Deutscher Platz 5a
04103 Leipzig
Telefon 01577 264927
philipp.huendorf@bellaseno.com