
Stellenbeschreibung

JeNaCell ist Spezialist für die Entwicklung und Herstellung biosynthetischer Cellulose. Wir sind Technologieführer und weltweit aktiv. Als Kompetenzpartner für innovative Biomaterialien stellen wir unseren Kunden zukunftsweisende Produktlösungen in den Bereichen Medizin, Kosmetik und Pharma zur Verfügung. Zu unserem Produktportfolio gehört unter anderem das moderne Wundversorgungsprodukt epicite® zum Einsatz bei akuten und chronischen Wunden. Seit 2021 gehört JeNaCell als 100%iges Tochterunternehmen zu Evonik, einem weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Evonik hat damit das eigene Portfolio an Biomaterialien um biosynthetische Cellulose erweitert. Wir suchen in Jena **ab November 2024** eine/n:

PHARMAZEUT IM PRAKTIKUM (M/W/D)

Abteilung: Forschung und Entwicklung (F&E)

IHRE AUFGABEN:

- Sie unterstützen unser Team im Routine- sowie auch im Projektumfeld.
- Sie etablieren neue Konzepte und Verbesserungen im Projektumfeld.
- Sie arbeiten an aktuellen Themen und haben die Möglichkeit, Ihre eigenen Ideen aktiv einzubringen.

IHR PROFIL:

- Sie studieren zurzeit Pharmazie oder haben Ihr Studium vor kurzem erfolgreich abgeschlossen.
- Sie möchten ein praktisches Halbjahr in der Industrie absolvieren.
- Sie arbeiten gewissenhaft im Umgang mit Geschäftsdokumenten.
- Sie sind kommunikativ und motiviert, sich selbstständig, in neue Prozesse einzuarbeiten.
- Sie verfügen über starke analytische, konzeptionelle und organisatorische Fähigkeiten.
- Sie verfügen über ausgezeichnete Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

IHRE VORTEILE:

- Ein aufgeschlossenes, motiviertes und begeisterungsfähiges Team.
- Ein attraktives Arbeitsumfeld.
- Ein spannendes und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld.
- Eine flexible Zeiteinteilung.
- Eine Vergütung in Anlehnung an den Gehaltstarifvertrag ADA.
- Vernetzung, Verantwortung und Lernmöglichkeiten.

Art der Stelle: Vollzeit, für die Dauer von 6 Monaten

Ihre Bewerbung: Senden Sie uns ihren Lebenslauf und ein aussagekräftiges Anschreiben einfach per E-Mail.

Ansprechpartner: Dr. Uwe Beekmann; uwe.beekmann@evonik.com

Weitere wertvolle Informationen erhalten Sie über: www.jenacell.com