



Stellenausschreibung | Festanstellung | Vollzeit | all genders

# Production Engineer

**Wir sind ein kontinuierlich wachsendes Biotechnologieunternehmen, das sich der Arbeit mit Enzymen und mikrobiellen Produktionsstämmen verschrieben hat und suchen Sie, um uns beim Ausbau unserer Kompetenzen im Bereich der Produktion zu unterstützen.**

**Up- und Downstream Processing sind Ihre Leidenschaft und Sie möchten gern aktiv an der Herstellung innovativer Produkte beteiligt sein? Dann stoßen Sie doch zu unserem 15-köpfigen Produktionsteam: Wir kümmern uns um die Skalierung und Pilotierung von Produktionsprozessen sowie die Herstellung von biotechnologischen Routineprodukten in unserer Pilot- und Produktionsanlage.**

## Zu Ihren Aufgaben gehören

- Fachliche Anleitung und Unterstützung unserer Operatoren bei der Durchführung unserer Herstellprozesse in der Pilot- und Produktionslage
- Erstellung von Standard-Arbeitsanweisungen und Dokumentenpflege
- Prüfung von internen Produktions-Läufen, sowie Aufnahme und Begleitung von Abweichungs- und Change-Prozessen
- Erstellen von Produktionsreports sowie Analyse und Auswertung von Prozessdaten
- Begleitung und Freigabe von Versandprozessen
- Mitarbeit bei Entwicklungsarbeiten und der Durchführung von Technologie-Transfers, Skalierung und Implementierung von biotechnologischen Produktionsverfahren aus dem Labormaßstab in den Pilotmaßstab bis hin zum industriellen Großmaßstab
- Unterstützung bei der Gewährleistung der Betriebssicherheit und des Arbeitsschutzes der Pilot- und Produktionsanlage
- Aufrechterhaltung und ständige Verbesserung des qualitätskontrollierten Produktions-Betriebs
- Einhaltung unserer Qualitätsstandards auf Basis von DIN EN ISO 9001:2015 und spezifischen Qualitätsanforderungen für biotechnologische Produkte für die Pharma- und die Lebensmittel-Industrie

## Was bieten wir Ihnen

- **Interessante Tätigkeiten in einem jungen, dynamisch wachsenden Unternehmen**
- **Flache Hierarchien und eine gemeinschaftliche, teamorientierte Arbeitsatmosphäre**
- **Langfristige berufliche Zusammenarbeit**
- **Faire Vergütung und zusätzliche Gehaltsbestandteile**
- **Individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten**
- **Gemeinsame Firmenevents**

## Ihre Stärken sind

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Life Science (bevorzugt Master oder Diplom in Bioverfahrenstechnik/ Biotechnologie/ Lebensmitteltechnologie o.ä.),
- Kenntnisse im Upstream/ Downstream Processing von Proteinen sind wünschenswert,
- Idealerweise mehrjährige Berufspraxis in der industriellen Produktion biotechnologischer Produkte (Pilotierung und Routineproduktion im Bereich pharmazeutische Produktion und/ oder Lebensmittelproduktion),
- Ingenieurwissenschaftliches, teamorientiertes Denken und Handeln sowie hohe Eigenmotivation
- Kommunikative und belastbare Persönlichkeit,
- Idealerweise haben Sie bereits in einem regulierten Umfeld gearbeitet und sind mit den damit verbundenen Dokumentationsanforderungen vertraut (z.B. ISO 9001),
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Standard-Computeranwendungen

## Bewerbung

Bitte schicken Sie uns Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an: [jobs@c-Lecta.com](mailto:jobs@c-Lecta.com)



**Heike Kutschke**

Head of HR

Phone +49 (0)341 35521414

*Wir wahren an dieser Stelle das „Sie“ und freuen uns darauf, dass aus dem „Sie“ hoffentlich bald ein „Du“ in unserem Team wird.*



Die c-Lecta GmbH ist ein führender Entwickler und Produzent von biotechnologischen Produkten für regulierte Märkte wie die Lebensmittel- und Pharma-Industrie. Wir nutzen modernste Technologien, um maßgeschneiderte Enzyme und mikrobielle Produktions-stämme für kosteneffiziente industrielle Herstell-Prozesse bereitzustellen.

## c-Lecta GmbH

Perlickstr. 5 | 04103 Leipzig

Phone +49 (0)341 3552140

Mail [contact@c-Lecta.com](mailto:contact@c-Lecta.com)

[c-Lecta.com](http://c-Lecta.com)