



Stellenausschreibung | Festanstellung | all genders

# Accountant/ Bilanzbuchhalter

c-LEcta ist ein weltweit agierendes Biotechnologie-Unternehmen, welches auf die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb von Enzym-Produkten rund um die menschliche Gesundheit für Anwendungen in der Lebensmittel- und Pharma-Industrie spezialisiert ist. Das Unternehmen mit Sitz in Leipzig entwickelt mit Hilfe seiner proprietären Enzym-Technologie-Plattform ENESYZ® innovative Produkte sowohl in Eigenregie als auch in enger Kooperation mit Industriepartnern. c-LEcta beschäftigt derzeit am Firmensitz in Leipzig mehr als 120 Mitarbeitende.

Wir suchen Menschen, die unsere Leidenschaft für Innovationen teilen und sich in einem wertschätzenden und vielseitigen Team wohlfühlen.

Sie haben Freude an präzisen Zahlenwerk und lieben die Genauigkeit? Sie suchen eine Unternehmenskultur, in der es Spaß macht, Kraft und Initiative in die Erweiterung des Bereiches im Zuge der Internationalisierung des Unternehmens in einer interessanten und zukunftsweisenden Branche einzubringen? Dann verstärken Sie unser Team im Bereich Finance & Administration als Bilanzbuchhalter (m/w/d).

## Ihre Aufgabenschwerpunkte

- Verantwortung für die Erstellung der Monat-, Quartals- und Jahresabschlüsse nach HGB
- Prüfung, Kontierung und Verbuchung der Geschäftsvorfälle des externen Rechnungswesens sowie Durchführung von Abschlussbuchungen (Rückstellungen, Abgrenzungen) im Haupt- und Nebenbuch nach HGB in DATEV
- Mitwirkung bei der Erstellung des internen und externen Reportings an das Management und die Konzernbereiche
- Intercompany-Abstimmung im Konzern
- Bestandsaufnahme und Bewertung des Vorratsvermögens
- Durchführung der Kontenabstimmung und Bearbeitung von Bilanzierungsfragen
- aktive gestalterische Mitwirkung bei Weiterentwicklung und Optimierung von buchhalterischen Prozessen
- Monats- und Jahres-Meldungen an Behörden und Verwaltungen
- Interaktion mit verschiedenen Unternehmensbereichen sowie externen Partnern wie Steuerberater und Wirtschaftsprüfern

## Was wir Ihnen bieten

- Interessante Tätigkeiten in einem jungen, dynamisch wachsenden Unternehmen
- Flache Hierarchien und eine gemeinschaftliche, teamorientierte Arbeitsatmosphäre
- Strukturierte Einarbeitung und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeitmodelle mit Homeoffice-Option
- Faire Vergütung und zusätzliche Gehaltsbestandteile
- Gemeinsame Firmenevents

## Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes betriebswirtschaftliches Studium mit Schwerpunkt Finanzen / Bilanzierung / Steuern bzw. eine abgeschlossene Ausbildung als Bilanzbuchhalter oder eine vergleichbare kaufmännische Ausbildung,
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Finanzbuchhaltung mit Verantwortung für Monats- und Jahresabschlüsse nach HGB, idealerweise im internationalen Umfeld
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie konzeptionelles und unternehmerisches Denken und Handeln
- Erfahrungen und sicherer Umgang mit gängigen Buchhaltungssoftware-Lösungen (idealerweise DATEV)
- Freude an der Optimierung von Abläufen und ein hohes Maß an Eigenengagement
- Eine teamorientierte Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Organisationsfähigkeit und selbstständiges Arbeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie sicherer Umgang mit gängigen Office-Anwendungen (insbesondere MS-Excel und PowerPoint)

## Ihre Bewerbung

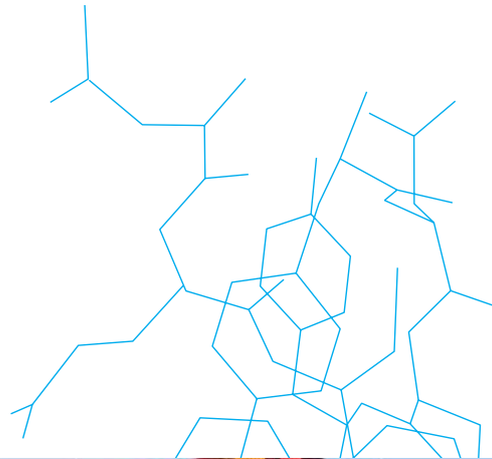
Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an [jobs@c-LEcta.com](mailto:jobs@c-LEcta.com).



**Heike Kutschke**

Head of HR

Phone +49 (0)341 3552144



**c-LEcta** 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 Produktionsstämme 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)

