

Ein seit Jahren erfolgreiches Engineering-Team, spezialisiert im Bereich Biotechnologie und Pharma sucht für eine Anstellung in Uster einen

Elektroplaner oder Elektrotechniker (m/w)

Das ist Ihre Aufgabe

In dieser abwechslungsreichen Tätigkeit sind Sie verantwortlich für die Erstellung und Prüfung von E-Schemata und Spezifikationen von Spannungsverteilungen, MCC Anlagen und MSR-Steuerungen. Sie erarbeiten Konzepte für Netzwerkstruktur, Automation und Instrumentierung für Anlagen gemäss Pflichtenheft. Sie erstellen und prüfen Datenblätter für kundenspezifische Messgeräte und sind zuständig für die Erarbeitung, Prüfung und Auswertung von Ausschreibungsunterlagen

Das bringen Sie mit

Sie haben Erfahrung in der Planung von Elektroanlagen.

Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache in Wort und Schrift (Kenntnisse in Französisch oder anderen Sprachen sind von Vorteil) und sind erfahrener Anwender von gängigen Software Paketen, wie Word, Excel, PowerPoint, MS-Project oder Datenbanken.

Sie sind bereit für die Inbetriebnahme und Prüfung der spezifizierten Anlagen und Steuerungen im In- und Ausland.

Das sind wir

Die BIDECO AG ist ein international tätiges Ingenieurbüro, das auf die Planung von Biotech- und Pharma Produktionsanlagen spezialisiert ist. Unsere Kunden produzieren u.a. Impfstoffe, Medikamente zur Behandlung von Krebserkrankungen, neue Proteine für die klinischen Testphasen oder Enzyme im grosstechnischen Massstab. Unser Team von Spezialisten setzt sich zusammen aus hochqualifizierten Naturwissenschaftlern, Verfahrens- und Maschinenbauingenieuren, Gebäudeplanern, Zeichnern sowie Experten im Bereich der Qualifizierung, Validierung und der GMP-Compliance.

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle Aufgabe mit viel Raum für Eigeninitiative, Entwicklungsmöglichkeiten und attraktiven Anstellungsbedingungen in einem zukunftsgerichteten und dynamischen Unternehmen.

Arbeitsbeginn nach Absprache. Wir bevorzugen Direktbewerbungen.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, bitten wir Sie Ihre Unterlagen an hr@bideco.com zu senden, oder sich mit Herrn Urs Hongler telefonisch in Verbindung zu setzen (+41.43.399.29.03).