



## INNOVATION IST UNSERE LEIDENSCHAFT

Securecell ist der verlässliche Partner für die Biopharmabranche, der es ihr ermöglicht, neue Therapien auf sichere, effiziente und wirtschaftliche Weise zum Patienten zu bringen. Wir entwickeln bahnbrechende Mess- und Regeltechniken, um Bioprozesse, medizinische Behandlungen und die Gesundheit der Patienten radikal zu verbessern. Seit mehr als 25 Jahren liefern wir innovative Lösungen für die Kontrolle von Bioprocessen in der Biotechnologie, der Pharmazie und der akademischen Welt.

Um unseren nachhaltigen Innovations- und Wachstumskurs fortzusetzen, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

## AUTOMATIKER/IN (EFZ)

für unser *Strategic Business Development* Team

In unserem Hauptsitz in Urdorf (Zürich), Schweiz, entwickeln unsere Ingenieure Technologien der nächsten Generation, die die Digitalisierung und Automatisierung der Bioprozessentwicklung in der Biopharmazie revolutionieren. Unser Ziel ist es, diese führende Position zu halten und uns deutlich von allen anderen Bioprozess-Softwareanwendungen und automatisierten Probennahmesystemen abzuheben. Die Entwicklung von automatisierten Systemen ist mit zahlreichen Montage-, Installations- und Inbetriebnahmeaufgaben verbunden. Um diesen Entwicklungsprozess so effizient wie möglich zu gestalten, ist eine enge Zusammenarbeit zwischen den Automatikern und den Maschinenbauingenieuren entscheidend. Der/die Automatiker/in übernimmt eine Vielzahl von Aufgaben, um Prototypen für die Entwicklung innovativer Projekte zu bauen und die Maschinenbauingenieure bestmöglich zu unterstützen.

Sind Sie neugierig möchten ständig dazulernen und den Status quo in Frage stellen? Interessieren Sie sich für die Automatisierung von Bioprocessen und möchten Sie unsere Produktentwicklung unterstützen, um unsere führende Position auf dem Hightech-Life-Science-Markt weiter auszubauen?

## IHR PROFIL

- Ein eidgenössisches Fähigkeitszeugnis (EFZ) als Automatiker/in, Elektroniker/in oder Mechatroniker/in ist ein Muss.
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, verhandlungssichere Englischkenntnisse und eine gültige Arbeitsbewilligung sind ein Muss.
- Nachgewiesene Erfahrung in der Erstellung und Entwicklung von Prototypen ist sehr wünschenswert.
- Nachgewiesene Erfahrung in der Montage, Wartung und Reparatur von automatisierten Systemen und Maschinen.
- Kenntnisse in der Programmierung von Steuerungs- und Regelungssystemen (z. B. SPS-Programmierung).
- Vertrautheit mit elektrischen, mechanischen und pneumatischen Komponenten sowie mit industriellen Sensoren und Aktuatoren.
- Fähigkeit zum Lesen und Interpretieren von technischen Zeichnungen, Schaltplänen und Unterlagen.

## TÄTIGKEITEN

- Montage, Installation und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen gemäss den technischen Spezifikationen und Plänen.
- Aktive Mitarbeit in der Funktion und im Team mit dem Ziel, die Unternehmensziele zu erreichen.
- Erkennen und Beheben von Anlagenstörungen durch Analyse der technischen Dokumentation, Fehlersuche und -behebung.
- Umsetzung von Verbesserungsvorschlägen zur Optimierung der Systemeffizienz, -leistung und -sicherheit.
- Dokumentieren von Reparaturen und Änderungen an den Systemen.
- Mitarbeit an Entwicklungsprojekten zur Konzeption und Implementierung neuer automatisierter Systeme und Prozesse.
- Entwerfen von Elektrop länen für Schaltungen und Steuerungen.
- Erstellen einfacher Zeichnungen von Bauteilen und Baugruppen auf CAD.
- Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten und Abteilungen.

Es werden nur Direktbewerber (nicht über Dritte wie z. B. Personalvermittler) akzeptiert.

## UNSER ANGEBOT

Securecell bietet ein vielfältiges internationales Arbeitsumfeld und die Möglichkeit, mit hochqualifizierten Personen aus verschiedenen Fachbereichen zusammenzuarbeiten. Partnerschaft und interdisziplinäre Zusammenarbeit stehen im Mittelpunkt unseres Unternehmens, unserer Forschungsaktivitäten und der Kommerzialisierung unserer vermarkteten Produkte. Wir fördern echte Innovation und kreatives Denken, um unsere Forschungsprojekte voranzutreiben und unsere vermarkteten Produkte kontinuierlich zu verbessern. Bei Securecell finden Sie eine herausfordernde Aufgabe, inspirierende Kollegen und eine echte Aufgabe. Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören!

Bitte senden Sie Ihren detaillierten Lebenslauf an [hr@securecell.ch](mailto:hr@securecell.ch)

## STANDORT

Diese Stelle wird am Hauptsitz der Securecell AG in Urdorf (Zürich), Schweiz, besetzt.