

**Die Prola AG ist ein innovatives und unabhängiges Engineering Unternehmen im Bereich der Industrieautomation. Unser gut eingespieltes Team entwickelt komplette, integrierte und kundenspezifische Automationslösungen in verschiedensten Branchen und Anwendungen der Industrie. Unser langjähriger Erfolg basiert auf Fachwissen, Kreativität und Kontinuität. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten und proaktiven**

## Inbetriebnahme-Ingenieur (m/w)

### Ihre Herausforderung

Sie nehmen weltweit Anlagen unserer Kunden in Betrieb. Dabei arbeiten Sie mit einem Maschineningenieur, sowie mit dem Endkunden vor Ort und unserem Büro zusammen. Innerhalb des Teams ist Ihre Kernkompetenz die Automation der Anlagen im Allgemeinen und die Anpassung der bestehenden Software im Speziellen.

Während der Inbetriebsetzung führen Sie das Inbetriebnahme-Protokoll, melden sämtliche Vorgänge auf der Baustelle an unsere Einsatzzentrale weiter und schulen das Produktionspersonal vor Ort. In Ihren interessanten und komplexen Projekten arbeiten Sie interdisziplinär mit Maschinenbauingenieuren, Elektroplanern, Mechanikern, Elektrikern und Produktionsfachleuten zusammen und bringen die verschiedenen Anforderungen auf einen gemeinsamen Nenner.

Ihre Einsätze erfolgen weltweit auch in schwierigen Ländern sowie auf Bohrinseln (Offshore). Dies bedingt eine gute Gesundheit und eine Portion Abenteuerlust Ihrerseits.

Zwischen den Auslandeinsätzen arbeiten Sie in unserem Team an der Software für weitere Projekte unserer Kunden.

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (FH/HF) im Bereich Elektrotechnik, oder Maschinenbau.
- Programmiererfahrung, idealerweise im Bereich Siemens PCS-7.
- Gutes mechanisches Verständnis.
- Bereitschaft für Reisen auch in schwierige Länder (Asien, Afrika, usw.) sowie für Einsätze auf Bohrinseln (Offshore).
- Bereitschaft für lange Auslandeinsätze (ca. 6-10 Monate pro Jahr).
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Hohe Eigenverantwortung, Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft.
- Unkomplizierter und kommunikationsstarker Teamplayer, der sich gewohnt ist in interdisziplinären Teams zu agieren.
- Selbständiger, belastbarer und lösungsorientierter Machertyp mit guten analytischen Fähigkeiten.

### Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine äusserst vielseitige, verantwortungsvolle und spannende Tätigkeit in einem etablierten und dynamischen, jungen Team sowie weltweit an interessanten Orten. Hohe Eigeninitiative, und ein hohes Mass an Wertschätzung prägen unsere kollegiale Arbeitsatmosphäre. Diese attraktive Funktion eröffnet Ihnen zusätzlich die Chance, sich auf einem breiten Feld weiterzubilden und den Erfolg unserer Kunden und unseres Unternehmens aktiv und nachhaltig mitzugestalten.

Wenn Sie Freude an weltweiten Einsätzen und an der Automatisierung von Anlagen und Prozessen haben und bereit sind immer wieder Neues zu lernen, sind Sie bei uns genau richtig! Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Markus Reich (+41 58 521 42 00 / [markus.reich@prola.ch](mailto:markus.reich@prola.ch)) gerne zur Verfügung.