

# Wir suchen Sie als System Engineer (w/m)

Die Firmengruppe ist der weltweit führende Anbieter von Zählern, Systemen und Dienstleistungen für das Messen und Regeln von Energie. Sie verknüpft neueste Technologien mit fundiertem Prozess-Know-how, IT-Lösungen und Dienstleistungen zu attraktiven Gesamtlösungen.

Die branchenweit führende Innovationskraft ist der beste Garant für Qualität, hohe Wirtschaftlichkeit der Produkte während der gesamten Lebensdauer sowie Entwicklung marktgerechter Angebote. Mehrere Forschungsstandorte entwickeln einerseits spezifische Lösungen für lokale Märkte, arbeiten aber andererseits bei der Weiterentwicklung der Basistechnologien eng zusammen.

Die Gruppe ist in fünf Regionalgesellschaften organisiert: Nordamerika, Südamerika, UK, Europa und Asia Pacific. Qualifizierte Zuliefererbetriebe, ein Forschungsnetzwerk, regionale Entwicklungsabteilungen und Verkaufsstützpunkte in allen wichtigen Märkten machen die Unternehmung zum verlässlichen Partner für Kunden in aller Welt.

Die Umwelt- und Sicherheitspolitik widerspiegelt die Verantwortung der Firmengruppe gegenüber Umwelt und Gesellschaft. Im Zentrum stehen der Schutz der Umwelt, ein schonender Umgang mit Ressourcen sowie hohe Sicherheitsstandards. Mit unserem permanenten Streben nach Verbesserung übernehmen wir Verantwortung und leisten einen Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung - auch zum Vorteil künftiger Generationen.

Als zukünftige Mitarbeiterin oder zukünftiger Mitarbeiter einer kleinen Business Unit erwarten Sie:

- Hochprofitables, wachsendes und finanziell gesichertes Umfeld
- Persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten (zum Beispiel als Team-Leiter)
- Interessante Zukunftsperspektiven an vorderster Technologiefrente
- Kollegiale Teams, die auch in aussergewöhnlichen Situationen harmonisieren
- Offene Kommunikationskultur und flache Hierarchie
- Freiraum für die Gestaltung von Abläufen und Prozessen
- Anspruchsvolle Herausforderungen im dynamischen Umfeld der Energiewirtschaft
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit

In dieser Funktion sind Sie für die Konzeption und Auslegung von Rundsteuersystemen verantwortlich. Sie stellen die Grundfunktionalität des gesamten Systems sicher, legen Sender und Koppelzellen aus, vernetzen und synchronisieren die Anlagen und definieren zusammen mit dem Kunden Regel- und Kontrollobjekte. Als versierter Systemexperte beheben Sie Fehler und Störungen der Anlagen und stellen einen reibungslosen Support für Kunden, Verkaufs- und Servicepersonal sicher. Was Sie idealerweise mitbringen:

- Ausbildung als El. Ing. HTL/FH
- Einige Jahre Berufserfahrung im elektrotechnischen Umfeld
- Reisebereitschaft
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## Kontakt

HID Unternehmungs- und Personalberatung  
Peter Heer, Inhaber  
Email: Peter.Heer(at)hid.ch  
[http: www.hid.ch](http://www.hid.ch)