

Service-Techniker / Ingenieur (m/w/d) Prozessleittechnik

Honeywell gehört als Fortune 100 Konzern mit mehr als 36 Milliarden US-Dollar Umsatz und über 130.000 Mitarbeitern zu den weltweit führenden Unternehmen. In über 100 Ländern entwickeln und fertigen wir zukunftsweisende Lösungen für die Sparten Haus-, Gebäude- und Industrieautomation sowie Produkte und Dienstleistungen für die Luftfahrt-, Automobil- und Chemieindustrie.

Honeywell Process Solutions (HPS) ist eine strategische Geschäftseinheit innerhalb von Industrial Automation (IA). HPS verbessert die Sicherheit, Zuverlässigkeit, Effizienz und Nachhaltigkeit von Industrieanlagen auf allen Kontinenten. Mit mehr als 12.000 Mitarbeitern in 70 Ländern bietet HPS ein umfassendes Spektrum an branchenführenden Lösungen zur Automatisierung und Steuerung, aber auch fortschrittliche Softwareanwendungen für zahlreiche Branchen.

Zur Verstärkung unseres Serviceteams in Deutschland suchen wir einen engagierten **„Service-Techniker / Ingenieur (m/w/d) Prozessleittechnik“** in **Schwedt** zur Betreuung unserer Kunden in der Region (PLZ-Bereich 17, 18).

In dieser vielseitigen Herausforderung arbeitest Du mit hochverfügbaren Systemen in redundanten Strukturen im Bereich Prozessleittechnik. Hierzu zählen die Bereiche Controllerebene, Prozessvisualisierung und die Anbindung an übergeordnete Systeme. Unsere Systeme und Deine Aufgaben lernst Du während der Einarbeitung an unserem Standort Schwedt (Oder) und Brandenburg an der Havel kennen und erfolgreich anwenden.

Deine Aufgaben

- Kontinuierliche Optimierung, Wartung der Prozessleittechnik inklusive Kommunikationsnetzwerken und Steuerungssystemen
- Installation, Inbetriebnahme und Modernisierung von komplexen Anlagen und Systemen im Industriebereich
- Fehleranalyse und Dokumentation in den Bereichen Microsoft Windows, Netzwerke und Prozessleitsysteme mit Unterstützung durch lokale und globale Teams
- Schnittstelle zum Kunden mit kompetenter Repräsentation des Unternehmens in technischen Fragen und bei der Störungsbeseitigung
- Betreuung unserer Kunden bei allen systemspezifischen Fragen über den gesamten Lebenszyklus der Anlagen in der Prozessindustrie

Dein Profil

- Techniker Ausbildung oder Studium im Bereich Elektro-/ Automatisierungstechnik / Technische Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung und Kenntnisse im Bereich Steuerungs-, Netzwerk- und Prozessleittechnik oder Verfahrenstechnik
- Ausgeprägte Kunden- und Serviceorientierung in Verbindung mit guten Kommunikationsfähigkeiten
- Hohes Maß an Integrität, Teamfähigkeit, Lernfähigkeit, Eigeninitiative sowie Selbstorganisation
- Reisebereitschaft, insbesondere während der Einarbeitungsphase

- Führerschein der Klasse B
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift, gute englische Sprachkenntnisse sind vorteilhaft

Wir bieten

- Eine gründliche Einarbeitung in einem erfolgreichen und innovativen Unternehmen
- Flexibles und modernes Arbeitsumfeld sowie individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein vielseitiges Aufgabengebiet mit abwechslungsreichen Tätigkeiten
- Viel Freiraum in einem gut eingespielten, kollegialen und motivierten Team.
- Firmen-PKW gemäß den Richtlinien des Unternehmens
- Job Rad
- 30 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktives Vergütungspaket

Wir bei Honeywell haben das strategische Ziel, unser Unternehmen durch mehr Vielfalt lernfähiger zu machen und bessere Lösungen zu finden. Wir begrüßen alle qualifizierten Kandidaten, sich zu bewerben und ermutigen insbesondere auch Frauen und andere Gruppen, die im Technologie-Bereich unterrepräsentiert sein können.

Wir sind ein Equal Opportunity Employer, der sich für Chancengleichheit einsetzt und Wert auf Vielfalt in unserem Unternehmen legt. Wir diskriminieren nicht aufgrund von Rasse, Religion, Hautfarbe, nationaler Herkunft, Geschlecht, sexueller Orientierung, Alter, Familienstand, Veteranenstatus oder Behinderungsstatus.

Wir stellen sicher, dass für Menschen mit Behinderungen angemessene Vorkehrungen getroffen werden, um am Bewerbungs- oder Vorstellungsgesprächsverfahren teilzunehmen, wichtige berufliche Funktionen auszuführen und andere Vorteile und Privilegien der Beschäftigung zu erhalten. Bitte kontaktieren Sie uns, um eine Unterkunft anzufragen.

Join us now and be part of a global team of thinkers, innovators, dreamers, and doers who make the things that make the future!

#TheFutureIsWhatWeMakeIt