

## **Pilz Korea sucht einen Maschinenservice-Techniker**

Pilz GmbH & Co. KG is technology leader in safe automation technology. In this area, Pilz is consistently developing a role as a total solutions supplier with solutions for safety and automation technology. The objective of Pilz is to automate plant and machinery in such a way that the safety of human, machine and environment is always guaranteed. In addition to the head office in Ostfildern near Stuttgart, Pilz is represented by 42 subsidiaries and branches on all continents.

Pilz offers complete automation solutions based around its core skill of safety – from sensor technology to control and actuator technology. Innovative strength is our driving force. Pilz was and continues to be a pioneer for the automation of the future. At Pilz, competencies and capacities in development and production are always built on a sustainable basis. Our strategy is to seize innovative ideas and make them market-ready and suitable for industry.

Pilz is a successful, independent family business. Profits are reinvested, guaranteeing further growth. With an investment quota of about 20 per cent in R&D, Pilz is underlining its claim to be one of the most innovative companies in automation technology. The competence, experience and passion of our staff have made Pilz one of the leading brands in automation technology. It is hugely important to us to find the right staff and have them commit to our company. At the same time, we are committed to providing our employees with an ideal environment in which they can grow and develop - both professionally and personally.

- Position: Machinery Service Engineer
  
- Aufgaben: Projektmanagement im Bereich Maschinensicherheit für die Dienstleistungen von Pilz Korea in:
  - Consulting
    - a. Begutachtung/Dokumentation vor Ort
  - Konstruktionsentwürfe
    - a. Sicherheitskontrollsystem (Elektrik/Kontrollsystem)
    - b. SPS-Programmierung, HMI, Inbetriebnahme
  - Leitung von Schulungen
    - a. Schulungen für Maschinensicherheitsnormen
    - b. Schulungen zu Pilz-Produkten
  - Key Account Management
  
- Anforderungen:
  - Deutscher Muttersprachler mit Daueraufenthaltsvisum in Korea (muss berechtigt sein, in Korea zu arbeiten)

- Bachelor-Abschluss in Maschinen, Robotik, Steuerungstechnik
  - Breites Verständnis über Sicherheitsautomatisierung
  - Erfahrung im Bereich der Fabrikautomatisierung/Maschinen/Robotik wird bevorzugt
  - Kompetent im Projektmanagement (Beratung, Engineering) mit proaktiver Denkweise
  - Hohe Sprachkenntnisse (Business Level) in Englisch und Koreanisch in schriftlicher und mündlicher Kommunikation
  - Niveau des Sprachtests: Über TOEIC 700 oder TOEIC sprechend Lv.7
- Bürostandort: Hauptsitz von Pilz Korea (Pangyo, Bundang-gu, Seongnam-si)
  - Betriebliche Sozialleistungen & Arbeitsbedingungen:
    - Betriebliche Sozialleistungen:
      - a. Zulagen: Fahrkosten, Firmenhandy, Mittagessen
      - b. Jährlicher Gesundheitscheck
      - c. Sozialversicherungen, betriebliche Altersvorsorge
      - d. Auszeichnung für langjährige Mitarbeiter
    - Arbeitsbedingungen
      - a. Mon-Fri, 5 Arbeitstage pro Woche (9:00 – 18:00)
      - b. Festanstellung
      - c. Stellenbezeichnung abhängig von Eignung des Endkandidaten
      - d. Gehalt: gemäß Firmenpolitik
- Bewerbungsverfahren & erforderliche Dokumente
    - Bewerbungsverfahren: 1. Vorstellungsgespräch - Englischtest - Eignungstest (falls erforderlich) - 2. (Abschluss-)Vorstellungsgespräch - Einstellung
    - erforderliche Dokumente: Weitere Dokumente (akademisches Abschlusszeugnis, Arbeitszeugnisse u.a.) werden in der letzten Phase des Bewerbungsverfahrens angefordert.
- Bewerben Sie sich für die Stelle:
    - **Reichen Sie Ihren englischen Lebenslauf & ihr Anschreiben per E-Mail an [hr@kgcci.com](mailto:hr@kgcci.com) bis zum 15. November 2020 ein.**

Die AHK Korea ist für diese Stellenausschreibung verantwortlich. Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Hee-Seon Lim von der AHK Korea. ( [hr@kgcci.com](mailto:hr@kgcci.com) | 02-3780-4601)