

Kandidatenprofil Industriemechaniker / Automatisierungstechniker

Kandidaten ID:	606
Wohnort:	70372 Stuttgart
Führerschein:	Klasse B
Alter:	44 Jahre
Reisebereitschaft:	national & international
Gehaltsvorstellung:	65.000 €
Verfügbarkeit:	4 Wochen
Staatsangehörigkeit:	Deutsch

Kurzprofil

Bildung:

Mein Bewerber hat eine erfolgreich abgeschlossene **Ausbildung zum Industriemechaniker mit Fachrichtung Betriebstechnik**. Zudem ist er eine **Elektrofachkraft**. Seit seiner Ausbildung sammelte er ca. **13 Jahre Berufserfahrung**.

Aktuelles & Kompetenzen:

Aktuell ist er als **Automatisierungstechniker** in Baden-Württemberg tätig. Er ist für die gesamte **Fördertechnik** zuständig. Zu seinen Aufgaben gehören: die **Instandhaltung, Wartung und Inbetriebnahme der Förderanlagen**. Zudem absolviert er die **Fehleranalysen und Störungsbeseitigung** via **SPS / Tia Portal**

Mein Bewerber bringt in folgenden Bereichen fundierte Kenntnisse mit: **Elektro-, MSR-, Förder-, Service- und Automatisierungstechnik**. Darüber hinaus verfügt er über Kenntnisse in **Sensorik, Pneumatik, Hydraulik** und ist sicher im **Lesen von Schaltplänen**

Neben den Fähigkeiten **elektrisch und mechanisch zu arbeiten**, bringt er eine **Bereitschaft für (inter-)nationale Reisen** mit. Der Kandidat würde bis **zu 6 Wochen am Stück reisen** und Sie können ihn für **alle Schichtmodelle** einplanen.

Außerdem verfügt er über Kenntnisse im **Drehen und Elektrodenschweißen**. Hervorzuheben sind seine sehr guten Programmierkenntnisse. Diese umfassen neben der **SPS-Programmierung**, auch **Codesys und die CNC-Programmierung**.

Dieser Kandidat ist nun auf der Suche nach einer neuen, **langfristigen** und spannenden Herausforderung. Mit ihm gewinnen Sie einen Mitarbeiter für die Zukunft.

Für alle Fragen im Zusammenhang mit diesem Lebenslauf/Zusammenfassung oder Vereinbarungen zu einem persönlichen oder telefonischen Gespräch, kontaktieren Sie bitte tm@phe-perm.de

Alle Angebote, Offerten und Vereinbarungen unterliegen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dienstleitungen von PHE-Perm Engineering Düsseldorf. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird Ihnen auf Anfrage umgehend zur Verfügung gestellt.

PHE-Perm Engineering Graf-Adolf-Straße 41, 40210 Düsseldorf
Tel.: 021115862548 E-Mail: info@phe-perm.de Website: www.phe-perm.de

Berufserfahrung

05.2021 – Heute

Automatisierungstechniker, Zeitarbeit, Baden-Württemberg

- Inbetriebnahme, Instandhaltung Förderanlage
- Wartungen und Reparaturen
- Fehleranalyse und Störbehebung via SPS

10.2020 – 04.2021

Qualitätskontrolleur, Zeitarbeit, Baden-Württemberg

- Durchführung von Fehlerdiagnosen und Reparaturen
- Elektronisches Anlegen und Abbuchen der gefundenen Fehler
- Nacharbeit

03.2019 – 09.2020

Anlagentechniker (Schichtführer) - Automatisierungstechnik, Baden-Württemberg

- Prozessoptimierung, Schichtbuch Führung
- Unterstützung des Prozessbetreuers bei der Erreichung der Produktionsziele
- Unterweisung und Anlernen von neuen Mitarbeitern
- Fehleranalyse und Störbehebung

11.2018 – 03.2019

Inbetriebnehmer, Baden-Württemberg

- Mechanische Inbetriebnahme von Zerspanungsanlagen
- Prozessoptimierung, Erstellen von Berichten und Protokollen
- Durchführung von Fehlerdiagnosen und Reparaturen
- Erstellen von Berichten und Protokollen

09.2017 – 06.2018

Inbetriebnahme-/ Servicetechniker im Außendienst, Baden-Württemberg

- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Überprüfung, Wartung, Reparatur
- Durchführung von Fehlerdiagnosen und Instandsetzung und Störungsbeseitigung
- UVV-Prüfung

Weitere Informationen und Stationen gerne auf Anfrage

Alle Angebote, Offerten und Vereinbarungen unterliegen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dienstleitungen von PHE-Perm Engineering Düsseldorf. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird Ihnen auf Anfrage umgehend zur Verfügung gestellt.

PHE-Perm Engineering Graf-Adolf-Straße 41, 40210 Düsseldorf

Tel.: 021115862548 E-Mail: info@phe-perm.de Website: www.phe-perm.de

Aus- / Weiterbildung

11.2021 – 06.2022	Weiterbildung zum SPS -Programmierer, Baden-Württemberg
01.2021 – 01.2021	Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten, Baden-Württemberg
03.2010 – 07.2012	Geprüfter Technischer Betriebswirt, Baden-Württemberg
04.2009 – 07.2010	Geprüfter Technischer Fachwirt, Baden-Württemberg
09.2006 – 03.2007	Industriefachkraft für CNC-Technik, Baden-Württemberg
09.1996 – 01.2000	Ausbildung zum Industriemechaniker, IHK-Abschluss, Baden-Württemberg

Sprachen

Deutsch:	Verhandlungssicher
Englisch:	Grundkenntnisse
Französisch:	Gute Kenntnisse
Arabisch:	Muttersprache

Weitere Kenntnisse

MS-Office:	Sehr gute Kenntnisse
SPS:	Sehr gute Kenntnisse
CODESYS:	Sehr gute Kenntnisse
SAP ERP 6.0 PP, MM, SD:	Sehr gute Kenntnisse
ABB-Roboter:	Grundkenntnisse
ZOLLER Venturion 400:	Sehr gute Kenntnisse

Alle Angebote, Offerten und Vereinbarungen unterliegen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dienstleitungen von Phe-Perm Engineering Düsseldorf. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird Ihnen auf Anfrage umgehend zur Verfügung gestellt.

PHE-Perm Engineering Graf-Adolf-Straße 41, 40210 Düsseldorf
Tel.: 021115862548 E-Mail: info@phe-perm.de Website: www.phe-perm.de