



Die WMU Bavaria GmbH ist die deutsche Tochtergesellschaft eines international agierenden Automobilzulieferers mit Sitz in Niederbayern.

Das Unternehmen plant, entwickelt und fertigt Press-, Zieh- und Stanzteile aus Stählen und Metallen, produziert komplette Schweißbaugruppen für die Automobilindustrie und verfügt über umfangreiche Kernkompetenzen in seinem Marktsegment.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

## **Automatisierungstechniker (w/m)**

### Ihre Aufgaben:

- Erstellen, Planen und Überwachen von Instandhaltungsmaßnahmen an verketteten, voll automatisierten Schweißanlagen mit mechanischen, pneumatischen, hydraulischen und elektrischen Komponenten
- Erstellen, Planen und Überwachen von Instandhaltungsmaßnahmen an verketteten, automatisierten Servopressen und dem Schrottförderer
- Erstellen, Planen und Überwachen von Instandhaltungsmaßnahmen Einzelarbeitsplätzen (z.B. Buckelschweißanlagen)
- Eigenständige Verbesserung der Anlagenverfügbarkeit, Produktivität und des Qualitätslevel an den Produktionsanlagen.
- Eigenständige Analysen von Anlagenstörungen und das ableiten von Verbesserungsmöglichkeiten
- Feststellen, Planen und Beschaffen des Ersatzteilbedarfs für die Produktionsanlagen im Rohbau und Presswerk
- Einhaltung der UVV und prozessbegleitender Forderungen
- Sonderaufgaben und Projekte nach Absprache
- Erstellen von technischer Dokumentation für die Anlageninstandhaltung und die Fertigungsparameter
- Mitarbeit am Reklamationsprozess an den Rohbauanlagen, Pressen, Werkzeugen und Übernahme der Aufgaben, soweit fachlich möglich. Kommunikation nicht selbstständig lösbarer Aufgaben an die IH Leitung

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im Elektro- oder Metallbereich
- Kenntnisse eines produzierenden Unternehmens der metallverarbeitenden Industrie, ideal Automotive-Branche
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Automatisierungstechnik, ideal Automobilbranche
- Erfahrung mit verschiedenen Sensoriken und Kamerasysteme
- Kenntnisse mit verschiedenen SPS Systemen, ideal Siemens S7 und Mitsubishi
- Kenntnisse der Qualitätsnormen der Automobilindustrie
- Kenntnisse SAP (Ersatzteilplanung und Wartungspläne)
- Kenntnisse MS Office

Wenn Sie in der beschriebenen Position eine persönliche Herausforderung sehen, über die erforderliche Kompetenz verfügen und in einem weltweit agierenden und erfolgreichen Unternehmen maßgeblich mitwirken möchten, dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins ausschließlich per E-Mail, an: [bewerbung@wmu-bavaria.de](mailto:bewerbung@wmu-bavaria.de)