

Zur Unterstützung am Standort Nürnberg suchen wir zum 01.01.2018 einen

Qualitätstechniker Wareneingangsprüfung (m/w) befristet bis 31.12.2019



Als innovatives Unternehmen mit weltweit mehr als 3.000 Beschäftigten überzeugen wir seit über 60 Jahren mit Leistungsmodulen und -systemen im internationalen Markt. Unsere qualifizierten und motivierten Mitarbeiter sind dabei der Schlüssel für unseren Erfolg. Am Stammsitz in Nürnberg mit 1.600 Beschäftigten entwickeln wir neue Produkte und Technologien für Anwendungsbereiche wie erneuerbare Energien, energieeffiziente Motorantriebe, industrielle Automatisierungssysteme, Stromversorgungen sowie Nutzfahrzeuge.

Ihre Aufgaben

- Programmieren von 3D-Koordinatenmessgeräten und/oder vergleichbaren Anlagen sowie Einweisung anderer Mitarbeiter in deren Bedienung
- Untersuchungen von Materialien mittels Zug-Druckprüfungen und Röntgenfluoreszenz
- Messtechnische Unterstützung der Produkt-/ Prozess-Entwicklungsprojekte bzw. des -Änderungsmanagements einschließlich fachbezogener Beratung sowie Abstimmung mit internen und externen Ansprechpartnern, speziell bezogen auf die jeweilige Prüfplanung zur Abnahme von Produkten und Prozessen oder der nachfolgenden Wareneingangskontrolle
- Vermessung von (Erst-) Mustern und Unterstützung bei der Erstmusterprüfberichtserstellung für Kunden auf Basis entsprechender Messaufträge
- Durchführung von Messmittelfähigkeits-Untersuchungen

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Ausbildung Meister / Techniker im Bereich Metall / Kunststofftechnik
- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich der Qualitätsprüfung / Messtechnik, idealerweise in der metall- bzw. kunststoffverarbeitenden Industrie
- Versierter Umgang mit 3D-Messprogrammen und Erfahrung in deren Anwendung (Programmieren, Rüsten und Bedienen von 3D-Messmaschinen)
- Routinierter Umgang mit Prüf- und Messmitteln
- Gute Kenntnisse in der Interpretation von technischen Zeichnungen inklusive Form- und Lagetoleranzen Gute Kenntnisse in den einschlägigen Normen (Messtechnik) sowie der Normen ISO 9001; VDA 6.3; VDA Band 2; IATF 16949
- Sicherer Umgang mit gängigen PC-Softwaresystemen
- Ausgeprägtes analytisches Denken, sicheres Auftreten, Durchsetzungsvermögen und Kommunikationsstärke
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail unter Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung sowie der Referenznummer:

16AF0260H



Ihr/e Ansprechpartner/in:

Heike Rupprecht

SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG
Sigmundstraße 200, Personalabteilung, 90431 Nürnberg
E-Mail: jobangebote@semikron.com

Informationen zur Verschlüsselung von E-Mails:
www.semikron.com/email-verschluesselung

www.semikron.com