



https://electronic-academy.com/?post_type=jobs&p=703

Spezialist Fehlteilbeschaffung Elektronikkomponenten, Region Bremen – (m/w/d)

Beschreibung

Wir suchen kurzfristig zur Verstärkung für einen unserer Kunden in der Region Bremen, einen **Spezialist Fehlteilbeschaffung Elektronikkomponenten**.

Über die Electronic Academy:

Wir helfen Elektronikfirmen mit externer Produktion dabei Ihre Ideen und Produkte optimal, transparent & kostenorientiert zu verwirklichen indem sie eine individuelle Produktionslösung erhalten und von langjähriger internationaler Kompetenz profitieren.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Was erwartet Sie?

- Kurzfristige Beschaffung von schwer verfügbaren Elektronikkomponenten (Aktiv & Passiv)
- Qualifizierung von sicheren Brokerquellen
- Sicherstellung der beschafften Elektronikkomponentenqualität
- Verantwortung für den Einkauf schwer beschaffbarer Elektronikkomponenten
- Zuständig für die termin-, qualitäts- und mengengerechte Versorgung
- Verantwortung für die Qualität der beschafften Broker-Bauelemente

Qualifikationen / Anforderungen

Was sollten Sie mitbringen?

- Mehrjährige Erfahrung im Elektronik-Einkauf
- Exzellentes globales Lieferanten Know-How
- Proaktive und qualitätsbewusste Persönlichkeit
- Technisches und kommerzielles Gespür
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Leistungen der Anstellung

Rahmenbedingungen

- Projektstart: Sofort
- Projektdauer: Mind. 3 Monate
- Einsatzort: Region Bremen

Klingt spannend? Dann freuen wir uns über Ihre Rückmeldung mit den üblichen Informationen sowie dem gewünschten Tagessatz.

Kontakte

Arbeitgeber

Im Auftrag der Electronic Academy GmbH

Arbeitspensum

Contractor

Start Anstellung

Projektstart: Sofort

Dauer der Anstellung

Mind. 3 Monate

Industrie / Gewerbe

Elektronik Produktion

Arbeitsort

Region Bremen, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

2022-06-09

Ihr Ansprechpartner:

Andreas Walter

Geschäftsführender Gesellschafter

Electronic Academy GmbH

Wassermungenauer Strasse 2

DE - 91174 Spalt

Tel. +49 9873 784 99 10

Fax. +49 9873 784 99 09

E-Mail: a.walter@electronic-academy.com

www: <http://www.electronic-academy.com>