

Zur Unterstützung unseres Teams in **Reinach BL** (Schweiz) suchen wir einen

Automatiker (m/f) 100%

Firma: **AMETEK CTS**

AUFGABEN

ANFORDERUNGEN

WAS WIR BIETEN

AMETEK Compliance Test Solutions (CTS) ist ein führender Anbieter von Prüf- und Messgerätelösungen für EMV-Prüfungen mit Fertigungsstätten in der Schweiz, Deutschland, Großbritannien und den USA sowie einem weltweit agierenden Vertriebs- und Servicenetz. Zum Produktportfolio gehören Prüfsysteme für leitungsgebundene und gestrahlte Störgrößen sowie Verstärker im HF und Mikrowellenbereich. AMETEK CTS ist einzigartig positioniert, um der EMC-Community zu dienen. Unter AMETEK CTS werden die renommierten EMV und HF Produktmarken - EM TEST, TESEQ, MILMEGA und IFI - zu einer globalen Geschäftseinheit vereint, die innovative Kundenlösungen und Dienstleistungen für nahezu alle Branchen anbietet.

Website: www.ametek-cts.com

- Sie sind zuständig für die fachgerechte Montage und Verdrahtung von mechanischen Baugruppen, Racks und Systemen
- Sie führen Lötarbeiten durch
- Sie unterstützen die Industrialisierung neuer Produkte und Implementierung in die Produktion
- Sie sind für die Endkontrolle der gefertigten Produkte verantwortlich
- Sie unterstützen die Erstellung von Montage- und Prüfanweisungen

- Sie verfügen über eine technische Ausbildung zum Automatiker, Elektromechaniker oder Elektromonteur
- Sie bringen Berufserfahrung in einer vergleichbaren Funktion mit
- Ihre fundierten Computerkenntnisse (MS-Office und ERP) stellen Sie täglich unter Beweis
- Sie verfügen über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse von Vorteil
- Sie bringen eine zuverlässige und genaue Arbeitsweise mit
- Sie sind ein Teamplayer und dienstleistungsorientiert

- Sie finden ein breites Betätigungsfeld mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld vor
- Es erwartet Sie ein kollegiales und dynamisches Arbeitsumfeld in einer flachen Organisationsstruktur mit kurzen Entscheidungswegen und hoher Eigenverantwortung und Selbstständigkeit