



WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG – BEWERBEN SIE SICH JETZ ALS:

SMT KONTROLLEUR (M/W/D)

Um die Anforderungen der Zukunft zu meistern suchen wir die besten Mitarbeiter für: **SMT Fertigungskontrolle** (für elektronische Baugruppen im Zweischichtbetrieb).

In dieser Stelle bedienen Sie automatische optische Inspektionssysteme für elektronische Baugruppen. Auch sind Sie für die Sichtkontrolle und Nacharbeit von elektronischen Baugruppen verantwortlich.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind für die Qualitätskontrolle der maschinell bestückten Leiterkarten zuständig
- Sie bedienen unser automatisches optisches Inspektionssystem (AOI)
- Sie klassifizieren die Inspektionsresultate und führen händische Nacharbeiten durch (Löten)
- Sie führen manuelle Sichtkontrollen und einfache Wartungsarbeiten durch

Ihr Profil:

- Sie verfügen über erste Erfahrungen in Produktionsumgebungen
- Feinmotorisches Geschick und eine hohe Sehkraft zeichnen Sie aus
- Sie pflegen einen eigenverantwortlichen, genauen und strukturierten Arbeitsstil
- Sie haben ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- Sie verfügen über ein hohes Maß an Konzentrationsfähigkeit

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung für unseren Standort in **Ebbs** unter Angabe Ihres Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung, an unsere Personalabteilung jobs@kontron.at.

S&T Group

Die S&T AG (www.snt.at) ist ein österreichischer Technologiekonzern, der sich mit insgesamt 4.300 Mitarbeitern in 25 Ländern auf die Entwicklung und Fertigung intelligenter, komplexer und sicherer Produkte spezialisiert hat.

Kontron Austria

Eingebettet im Kontron-Verbund, der Elektronik-Tochter von S&T, genießen wir europaweit Anerkennung und Beachtung. An unserem Standort in Ebbs sind wir Kompetenzzentrum für komplexe Elektronik-Aufbauten und Medizintechnik. Unsere Mitarbeiter sorgen für höchste Kundenzufriedenheit rund um den Erdball, nicht zuletzt deshalb haben wir den ersten Platz des Top Company Awards in Tirol belegt (näheres dazu auf www.kontron-electronics.at).

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten
- Raum für Eigenentwicklung
- Selbständiges Arbeiten
- Anspruchsvolle Aufgaben in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Angenehmes Betriebsklima und motivierte Kollegen
- Moderne Infrastruktur und klimatisiertes Gebäude