



Als zukunfts- und wachstumsorientiertes Unternehmen der Schunk Group suchen wir Sie für eine  
**Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Feinblechbautechnik 2025**

Unterstützen Sie die Weiss Technik GmbH, einen der innovativsten und bedeutendsten Hersteller von Umweltsimulationsanlagen. Mit unseren Prüfsystemen können extreme Umwelteinflüsse rund um den Erdball im Zeitraffer simuliert werden. Unsere Kunden prüfen so die verschiedensten Produkte auf Qualität und Lebensdauer – vom kompletten Fahrzeug bis zum Computerchip. Mit einem erfahrenen Team von Ingenieuren und Konstrukteuren entwickeln, planen und produzieren wir zudem hochwertige und zuverlässige wärmetechnische Anlagen für nahezu jeden Anwendungsbereich.

- › **Ausbildungsbeginn: 1. September 2025**
- › **Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre**
- › **Standort: Balingen**

**Das erwartet Sie:**

- › Grundkurs Metallbearbeitung in der überbetrieblichen Lehrwerkstatt der ABA Ausbildungs- und Berufsförderungsstätte Albstadt
- › Vermittlung von Fachkenntnissen der Metallbearbeitung in der Theorie und Praxis
- › Bedienen und Einrichten von konventionell oder numerisch gesteuerten Maschinen, z. B. Blechbiege- und Nippelmaschinen
- › Vorfertigung von Bauteilen durch Schweißen, Nieten, Löten, Falzen, Verschrauben und Montieren in verschiedenen Produktionsbereichen
- › Innerbetriebliche Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 1 und 2 (Theorie und Praxis)

**Damit punkten Sie:**

- › Hauptschulabschluss mit guten Noten in den Hauptfächern oder Realschulabschluss oder Abitur
- › Handwerkliches und technisches Interesse

**Wir bieten Ihnen:**

- › Herausforderungen - Abwechslungsreiche Ausbildung in einem internationalen Technologiekonzern
- › Intensive Betreuung - Qualifizierte Ausbilder, die Sie gerne unterstützen
- › Perspektiven - Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis bei persönlicher und fachlicher Eignung
- › Gutes Betriebsklima - Wertschätzende, dynamische und partnerschaftliche Zusammenarbeit mit langfristiger Orientierung

Die Schunk Group ist ein global agierender Technologiekonzern mit rund 9.000 Beschäftigten in 26 Ländern. Das Unternehmen ist ein führender Anbieter von Produkten aus Hightech-Werkstoffen – wie Kohlenstoff, technischer Keramik und Sintermetall – sowie von Maschinen und Anlagen – von der Umweltsimulation über die Klimatechnik und Ultraschallschweißen bis hin zu Optikmaschinen.