



Die ATN Hölzel GmbH mit Stammsitz in Oppach ist ein weltweit agierendes Unternehmen im Bereich des Sondermaschinen- und Anlagenbaus. In der Automatisierungs- und Klebetechnik zählen wir im Bereich der Automobil- und Solarindustrie zu den Weltmarktführern. Zu unseren Kunden gehören international tätige Konzerne und Unternehmen. Mit Niederlassungen in den USA, China, Spanien und Brasilien bieten wir einen weltweiten Kundenservice und eine schnelle und kompetente Arbeit vor Ort.

In diesem spannenden und interessanten Umfeld ist bei der ATN Hölzel GmbH folgender Ausbildungsplatz zu besetzen:

Industriemechaniker/in

Starten Sie mit der ATN Hölzel GmbH in eine interessante und erfolgreiche Zukunft

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
Duale Ausbildung (Betrieb und Schule)
Ausbildungsstart: 01.09.

Ausbildungsort: Oppach

Arbeitsgebiet:

Industriemechaniker/-innen werden in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Typische Einsatzgebiete sind Instandhaltung, Maschinen- und Anlagenbau, Produktionstechnik und Feingerätebau. Die Ausbildung ist sehr vielschichtig und ermöglicht weite Tätigkeitsfelder innerhalb der Metallindustrie: Optischer Gerätebau, Instandhaltung, Musterbau, Montage, Einzel- und Serienfertigung, Service, Forschung und Entwicklung.

Berufliche Fähigkeiten

Industriemechaniker/innen

- stellen Bauteile und Baugruppen her und montieren sie zu technischen Anlagen
- stellen Fehler und deren Ursachen in technischen Systemen fest und
- setzen technische Systeme instand und stellen ihre Betriebsfähigkeit sicher
- rüsten Maschinen und Systeme um
- führen Wartungen und Inspektionen durch
- wählen Prüfverfahren und Prüfmittel aus
- überprüfen ihre Arbeit und stellen die Qualität der Arbeitsergebnisse sicher
- überprüfen und erweitern elektrotechnische Komponenten der Steuerungstechnik
- übergeben technische Systeme und Produkte und weisen Benutzer in die Anlagen ein

Was wir erwarten:

- Realschulabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- technisches Verständnis
- zuverlässiges und verantwortungsvolles Arbeiten
- handwerkliches Geschick
- schnelle Auffassungsgabe

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte:
bevorzugt per Mail an personal@atngmbh.de

