

Mechatroniker / Mechaniker /
Elektroniker (m/w/d)

Starte jetzt bei uns durch



Wir suchen für unseren Fahrzeugbau Ölspurhexe einen Mechatroniker / Mechaniker / Elektroniker (m/w/d)

Anforderungen

- abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf
- motivierte, qualitätsorientierte und selbstständige Arbeitsweise

Aufgabengebiet

- Komplett Montage unserer Reinigungsfahrzeuge zu einer funktionsfähigen Einheit in den Bereichen: Elektronik | Mechanik | Hydraulik | Pneumatik.

Hierbei werden die Fähigkeiten jedes Mitarbeitenden berücksichtigt und Aufgabengebiete individuell vereinbart.

- Durchführung von Einstellungsfahrten sowie Funktionsprüfungen an Kunden- und Neufahrzeugen
- Durchführung von Wartungstätigkeiten und Reparaturen an Kundenfahrzeugen

Wir sind ein innovatives Unternehmen in der Region und haben unseren Schwerpunkt auf die Konstruktion und Produktion von komplexen Maschinen zur Verkehrsflächenreinigung gelegt. Ebenfalls zu unserem Portfolio zählt die Lohnfertigung von Einzel- und Serienteilen sowie Baugruppen in den Bereichen Blechbearbeitung, Metallbau und Zerspanung.

Als traditionelles Familienunternehmen legen wir Wert auf Teamfähigkeit und pflegen eine offene und kooperative Firmenkultur.

Interessiert?

Dann schaue auf unserem YouTube Kanal www.youtube.com/@wehnermetalltechnik-sonder4525 vorbei oder vereinbare ein unverbindliches Probearbeiten.

Sende deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:
boris-wehner@wehner-metalltechnik.de

oder per Post an:

Wehner Metalltechnik GmbH & Co. KG
Oberkalbacher Str. 45
36148 Kalbach / Uttrichshausen

Was dich erwartet?

- eine langjährige Perspektive / geregelte Arbeitszeiten ohne Wochenenddienst
- flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- ein attraktives Arbeitsumfeld in einem dynamischen Team und moderner Fertigungshalle
- leistungsgerechte Entlohnung / Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub sowie Sonderurlaub bei besonderen Lebenssituationen
- Anwesenheitsprämie
- betriebliche Altersvorsorge
- Arbeitskleidung inkl. Waschservice

