

Wir, die AlphaTec Personaldienstleistungen GmbH aus Löbau, sind seit 2002 hier vor Ort für Sie da. Unsere Schwerpunkte sind die Arbeitnehmerüberlassung von Fachkräften und die direkte Personalvermittlung. Unsere Auftraggeber sind zahlreiche bekannte Unternehmen hier aus der schönen Oberlausitz.

MAG-Schweißer (m/w/d)

(83)

📍 Standort: Neukirch / Lausitz 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📅 Arbeitszeit: 38 - 40 Stunden pro Woche 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Unsere Stellenbeschreibung

Für unseren langjährigen Kunden in Neukirch/Lausitz suchen wir unbefristet einen versierten **MAG-Schweißer (m/w/d)** zum sofortigen Einsatz.

Ihre Aufgaben:

- Montage von Baugruppen nach Montageplänen und Zeichnungen
- Heften, schweißen und richten verschiedener Bauteile

Ihr Profil:

- idealerweise abgeschlossene Ausbildung als Konstruktionsmechaniker oder vergleichbaren Beruf
- gern mehrjährige Berufserfahrung
- Erfahrung als MAG-Schweißer mit gültigen Pässen
- motivierte, teamorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schichtsystem
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- unbefristeter Arbeitsvertrag
- qualifikationsentsprechende und leistungsgerechte Bezahlung nach GVP Tarif
- mögliche übertarifliche Zulagen durch Branchenzuschläge
- tarifliches Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Arbeitszeitkonto für zusätzliche freie Tage
- Sozialleistungen, wie z.B. betriebliche Altersvorsorge
- Prämienzahlungen in Form von Leistungsprämien
- bis zu 30 Tage Urlaub
- regelmäßige Weiterbildungen (z.B. Aktualisierung der Schweißpässe oder SAP-Seminare)
- Gesundheitsförderung durch regelmäßige arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen und kostenlose Massagen
- Option der Übernahme durch das Kundenunternehmen
- unsere erfahrenen Personalberater, die immer ein offenes Ohr für Sie haben

Ansprechpartner

Herr Roman Altmann

Tel: 03585/4469921

AlphaTec Personaldienstleistungen GmbH
August-Bebel-Str. 2
02708 Löbau

Abteilung(en): Produktion

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)