

Über uns:

Die PERSUS Personal GmbH – **erfahren und authentisch**.

Wir sind ein dynamischer und innovativer Dienstleister, bei dem die Menschen im Fokus stehen. Unser Motto: **„Wahres sagen, Vertrauen schaffen, Ziele erreichen“**. Entdecke mit uns eine neue Dimension der Personaldienstleistung – **persönlich, engagiert und erfolgsorientiert!**

Bewirb dich jetzt: Werde Teil unseres Erfolgs! Bewirb dich schnell und einfach (gerne ohne Anschreiben) über den „JETZT BEWERBEN“ Button.

Elektroniker (m/w/d)

(1410)

📍 Standort: Niedernberg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Deine Chance:

Du suchst eine **neue Herausforderung** in der **Metall- und Elektrobranche**? Für unseren Kunden, mittelständisches Familienunternehmen und Maschinenhersteller in Niedernberg, suchen wir ab sofort **Elektroniker** (m/w/d) für die Inbetriebnahme.

Wir bieten Dir nicht nur einen Job, sondern die **Chance zur persönlichen und beruflichen Entfaltung**. Werde Teil eines dynamischen und erfolgreichen Teams!

Vielseitige & interessante Aufgaben:

- Du übernimmst eigenständig die Montage und Verkabelung von Steuersystem
- Du führst die Inbetriebnahme der selbst aufgebauten Systeme nach vorbereiteter Systematik und Dokumentation durch.

Dein Profil das überzeugt:

- Eine erfolgreich abgeschlossene elektrotechnische oder mechatronische Berufsausbildung, oder vergleichbar
- Erfahrung im Umgang mit Steuersystemen

Wir bieten mehr:

- **Attraktive Vergütung:** Übertarifliche Bezahlung
- **Urlaubsanspruch:** Bis zu 30 Tage Urlaub je nach Betriebszugehörigkeit
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld:** nach Tarifvertrag
- **Zuverlässigkeit:** Transparente Beratung und pünktliche Bezahlung
- **Stabilität:** Langfristiger Einsatz mit Option auf Übernahme
- **PERSUS Job App:** modern und innovativ

Kontaktdaten für Stellenanzeige

PERSUS Personal GmbH
Friedhofstraße 72
63263 Neu-Isenburg

Tel.: 06102 86 86 29 - 0

bewerbung.neu-isenburg@persus.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)