

**goldrichtig steht für Chancengleichheit, Seriosität und Teamplay in einer modernen Arbeitswelt.**  
Werde als Mitarbeiter/in im Kundeneinsatz Teil des goldrichtig-Teams!

## Industriemechaniker (m/w/d)

(17250)

📍 Standort: Mettmann 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄  
Gehaltsspektrum: 20 - 23 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

- Herstellung von Federn in der Kaltverformung (Druck- und Zugfedern)
  - Qualitätsstandards einhalten
  - Sichtung und Kontrolle der gefertigten Werkstücke
  - Kontrolle und Dokumentation der laufenden Produktionsprozesse
  - Optimierung der Fertigungsprozesse
  - Wartung und Instandhaltung der Maschinen
- 
- Abgeschlossene Berufsausbildung vorzugsweise als Industriemechaniker, Mechatroniker oder vergleichbare Qualifikation
  - Staplerschein / Kranschein von Vorteil
  - Selbständiges und gewissenhaftes Arbeiten
  - Bereitschaft zur Schichtarbeit (Wechselschicht)

Wir freuen uns, dich kennenzulernen!

- Ausgezeichnete Kundenunternehmen, kurze Arbeitswege
- Langfristige Einsätze mit Übernahmeperspektive
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- Sehr gute Bezahlung bei tarifvertraglicher Absicherung
- Branchenzuschläge, Zulagen, Prämien
- Urlaubs- und Weihnachtsgelder, Weiterbildungen
- Vermögenswirksame Leistungen, goldrichtig-Betriebsrente
- Hochwertige persönliche Schutzausrüstung
- Einfache Zusammenarbeit dank zvoove Work, der JobApp, und Webportal
- Einkaufsvorteile über die goldrichtig-Kooperationen

Vertrau auch du deinen Fall den goldrichtig-Personalagenten an und bewirb dich!

### goldrichtig personal GmbH

Dein/e Ansprechpartner/in:

Salomeh Mohammadi

Hofaue 95

42103 Wuppertal

+49 (0)202 69357000

Gerne kannst du uns auch deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail (max. 10 MB) unter [bewerbung-wuppertal@goldrichtig-personal.de](mailto:bewerbung-wuppertal@goldrichtig-personal.de) zukommen lassen.

**Abteilung(en):** Produktion

**Art(en) des Personalbedarfs:** Arbeitnehmerüberlassung

**Tarifvertrag: GVP**

[Impressum](#)