

Wir von **HAAS PERSONALMANAGEMENT** unterstützen KMU's und inhabergeführte Unternehmen bei ihrer Stellenbesetzung. Im Rahmen unserer Beratungstätigkeit, stehen wir als HR Experten mit Rat und Tat zur Seite. Wir sind persönlich für Dich da und legen besonderen Wert darauf, jeden Interessierten zu sprechen und erste Fragen im Vorfeld zu beantworten. Kein anonymes Bewerbungsverfahren und wochenlanges Warten auf eine Antwort - wenn Du mehr über unseren Kunden und die zu besetzende Position erfahren willst - kontaktier uns am besten noch Heute. Du hast die Wahl, [sofort Termin buchen](#) - oder Deine Unterlagen per E-Mail an uns senden. In jedem Fall sprechen wir uns!

## Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

(212)

📍 Standort: Ampfing 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

**Aus Tradition und Leidenschaft gegründet!** Du suchst eine neue Herausforderung im **Maschinenbau**? Bei der **Wackerbauer Maschinenbau GmbH**, einem erfolgreichen und krisensicheren Familienunternehmen, arbeitest Du an maßgeschneiderten **Anlagen und Maschinen** für unsere Kunden. Hier kannst du deine Fähigkeiten in ein vielseitiges und spannendes Umfeld einbringen, wo individuelle Lösungen gefragt sind. Wenn Du das Team als **Konstruktionsmechaniker (m/w/d)** verstärken willst, dann bewirb Dich jetzt.

### Welche Aufgaben warten auf Dich?

- **Strukturierte Planung und Durchführung deiner Arbeiten:**
  - Du planst eigenständig deine Arbeitsschritte, von der Fertigung über die Montage bis zur Inbetriebnahme. Dabei kannst Du schnell und unkompliziert auf die Bauteile zugreifen, die in unserer eigenen CNC-Abteilung gefertigt werden. Dies ermöglicht Dir ein effizientes und produktives Arbeiten
- **Herstellung und Zusammenbau von Bauteilen und Baugruppen:**
  - Du stellst auch komplexe Bauteile nach technischen Zeichnungen her und setzt diese zu Baugruppen zusammen
- **Montage und Inbetriebnahme von Anlagen:**
  - Du montierst Anlagen und Maschinen direkt in unserem Werk und führst die Inbetriebnahme durch. Du prüfst alle Funktionen, passt sie bei Bedarf an und sorgst dafür, dass die Anlage vollständig einsatzbereit ist.
- **Aufbau und Prüfung von Steuerungen:**
  - Du baust hydraulische, pneumatische und elektropneumatische Steuerungen auf und prüfst ihre Funktion. Mit deinem Fachwissen stellst du sicher, dass die Steuerungen fehlerfrei und sicher arbeiten.
- **Koordination und Verantwortung für Projekte:**
  - Du trägst Verantwortung für deine Projekte und übernimmst bei Bedarf die Koordination von Kollegen und Hilfskräften. Du sorgst dafür, dass alle Arbeiten effizient ablaufen und die Qualitätsanforderungen eingehalten werden.
- **Schweißen von Konstruktionen:**
  - Du führst Schweißarbeiten (Heften) an Konstruktionen durch und sicherst die Bauteile vor dem endgültigen Schweißen. Deine präzise Arbeitsweise sorgt für stabile Verbindungen und eine saubere Weiterverarbeitung der Konstruktionen.
- **Qualitätskontrolle und Materialauswahl:**
  - Du prüfst die gefertigten Bauteile und Baugruppen auf Qualität und Funktionalität. Auch bei der Auswahl der Materialien triffst Du die richtigen Entscheidungen, um die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit unserer Anlagen zu gewährleisten.
- **Sonderprojekte Revision von Maschinenkomponenten:**
  - Du baust defekte Anlagenteile wie z.B. Kugellager und Wellendichtringe aus und

reparierst diese oder sie werden durch neue Teile ersetzt. Neue Anlagenteile stellst du in enger Zusammenarbeit mit der Konstruktion und Fertigung her und baust diese nach den ursprünglichen Spezifikationen zusammen.

## Wo steigst Du ein?

- In ein **erfahrenes und traditionsreiches Unternehmen**, welches 1938 gegründet wurde mit aktuell 20 erfahrenen Kollegen
- Ein **unterstützendes Umfeld** in der Einarbeitung, aber auch in der beruflichen Weiterentwicklung
- Ein **offenes und familiäres Team**, dass sich auch außerhalb der Arbeit gut versteht und Dich gerne aufnimmt

## Was Dein Profil abrundet ...

- Eine **abgeschlossene Berufsausbildung** als **Feinwerk-, Konstruktions-, Maschinenbau- oder Industriemechaniker** oder eine vergleichbare Qualifikation
- **Mehrjährige Berufserfahrung** im Anlagenbau oder Maschinenbau
- Fundierte Kenntnisse im **Drehen, Fräsen und Heften von Konstruktionen**
- Erfahrung im Umgang mit **Hydraulik und Pneumatik**
- **Belastbarkeit**, sowie **Eigeninitiative** und **Zuverlässigkeit**
- **Sehr gute Deutschkenntnisse** in Wort und Schrift
- **Selbstständige Arbeitsweise** mit hohem **Engagement** und **Motivation**
- **Strukturiertes und lösungsortorientiertes Denken**
- Hohes **Qualitätsbewusstsein** und eine **kreative Persönlichkeit**
- **Führerschein der Klasse B** und **eigener PKW** erforderlich
- Dein Profil wird durch **Teamfähigkeit** und **räumliches Vorstellungsvermögen** abgerundet

## ... worauf Du dich verlassen kannst!

- **Top Rahmenbedingungen:** Es wartet ein unbefristeter Vertrag mit einer positionsgerechten Vergütung, die an den Tarifvertrag angelehnt ist, ein zukunftssicherer Arbeitsplatz, geregelte Arbeitszeiten (40Std./Woche) Mo-Do 07:00 - 16:15 Uhr und Fr 07:00 - 13:15 Uhr (keine Wochenendarbeit, keine Schichtarbeit), 30 Urlaubstage, Belegschaftsrabatte und betriebliche Altersvorsorge.
- **Positives Arbeitsumfeld:** Bei unserem Kunden profitierst Du von einem modernen Arbeitsumfeld und einem gelebten Miteinander auf Augenhöhe.
- **Spannender Arbeitsalltag:** Du kannst dich auf spannende Herausforderungen freuen, sowie die Chance selbst viel zu bewegen und zu entwickeln.
- **Vorzüge eines inhabergeführten Unternehmens:** Flache Hierarchien und ein partnerschaftliches, familiäres Arbeitsklima zeichnen das Miteinander aus.
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Unser Kunde bietet Dir eine fundierte, strukturierte Einarbeitung.

Eva Haas

HAAS Personalmanagement

Tel.: +49 (0)171 6226915

[bewerbung@haas-personalmanagement.de](mailto:bewerbung@haas-personalmanagement.de)

[www.haas-personalmanagement.de](http://www.haas-personalmanagement.de)

[Termin buchen](#)

[Impressum](#)