

# Konstrukteur (gn) Maschinenbau

(10111)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Für unseren Kunden in Geltendorf suchen wir dich als **Konstrukteur (gn) im Maschinenbau**. Es erwarten dich spannende Projekte und die Möglichkeit, Innovationen voranzutreiben. Bewirb dich jetzt und gestalte mit uns die Zukunft!

## So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- **Neuentwicklung und Konstruktion von Komponenten und Anlagen**
- **Systematische Analyse** und Verbesserungen bestehender Systeme
- Übernahme der **technischen Verantwortung für die Gestaltung einer spezifischen Komponente**
- **Abwicklung von Projekten in Zusammenarbeit mit Kunden**

## Was Dich für den Job auszeichnet

- Ein erfolgreich **abgeschlossenes technisches Studium oder alternativ eine Techniker Ausbildung (gn)**
- **Berufserfahrung in der** Blechkonstruktionen, Pneumatik und mechanischen Komponenten der Automatisierungstechnik
- Konstruktionserfahrung mit **3D-CAD Programmen (insbesondere Solid Works)**
- **Gute Englischkenntnisse**, um einen reibungslosen Arbeitsablauf zu gewährleisten

## Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach GVP-Tarifvertrag inkl. ggf. Erfahrungszulagen, **Urlaubs-/ Weihnachtsgeld**, betriebliche Altersvorsorge
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" **bis zu 400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiter rabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

## Bist Du neugierig geworden?

**Rainer Gellner**

Bereichsleitung Personalmanagement

[Tel: 0821 24134-11](tel:08212413411)

**PAMEC PAPP GmbH**

Bürgermeister-Wegele-Str. 6

86167 Augsburg

E-Mail: [bewerbung-augsburg@papp-gruppe.de](mailto:bewerbung-augsburg@papp-gruppe.de)

**Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: RG**

[Impressum](#)