



senswork ist Experte für Komplettlösungen im Bereich der industriellen Bildverarbeitung, der optischen Inspektion, Deep Learning und im Prüfgerätebau. Unsere Lösungen zur Automatisierung und Qualitätssicherung werden täglich in zahlreichen Branchen wie der Automobilindustrie, dem Maschinenbau oder der Medizintechnik eingesetzt. Von unseren Standorten Burghausen und München aus betreuen wir namhafte Kunden aus Industrie und Forschung. Wir analysieren Aufgaben im Detail und gehen auf individuelle Vorgaben ein, um ein passgenaues Kamerasystem, den perfekten Prüfplatz oder das ideale Prüfgerät zu entwickeln. So ist jedes Projekt anders, jeder Arbeitstag bietet neue Herausforderungen. **Damit alles reibungslos läuft, brauchen wir Unterstützung für unser ständig wachsendes Team und suchen ab sofort eine**

BÜROFACHANGESTELLTE (m/w/d) zwischen 32 und 40 Stunden pro Woche

Deine Aufgaben

- » Auftragsvorbereitung
- » Auftragsbearbeitung und Auftragsprüfung
- » Leistungsabrechnung
- » Projekt-Fakturierung
- » **Unterstützend in den Bereichen:**
 - Einkauf
 - Disposition
 - Warenwirtschaft
 - Verwaltung
 - Bürokommunikation / Empfang bei anfallenden Bürotätigkeiten

Dein Profil

- » Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- » Gute Kenntnisse in Microsoft Office
- » Grundkenntnisse in Buchhaltung
- » Selbständiges Arbeiten und Organisationsgeschick
- » Teamfähig, begeisterungsfähig, verantwortungsbewusst

Wir bieten Dir

- » Ein hohes Maß an **Eigenverantwortung** und Entscheidungsfreiheit dank flacher Hierarchie
- » Eine **abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit** mit viel Potential
- » Ein **attraktives Betriebsklima** in einem freundlichen, familiären Team
- » Eine **unbefristete Festanstellung**
- » Betriebliche **Krankenzusatzversicherung**
- » Möglichkeit zu **JobRad**
- » Gratis Obst

Bist Du der/die Richtige für uns?

Dann freut sich Herr Obergrußberger auf Deine Bewerbung per E-Mail an: **karriere@senswork.com** oder per Post an: **senswork GmbH, Gewerbepark Lindach D 3 in 84489 Burghausen.**