

## CAD KonstrukteurIn im Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d)

**Über uns:** Die ACAM Systemautomation GmbH ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Digitalisierung und Partner von SIEMENS Digital Industries Software. Wir bieten Lösungen für die digitale Transformation von Unternehmen an und sind bekannt für unsere innovativen Ansätze und erstklassigen Services. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort an unseren Standorten in Leoben, Linz und Oberwaltersdorf einen motivierten und engagierten CAD KonstrukteurIn im Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d).

### Kenntnisse

- Abgeschlossen HTL in den Fachbereichen Mechatronik oder Maschinenbau
- Abgeschlossenes facheinschlägiges Studium (Bachelor oder Master)
- Mehrjährige Erfahrung in der Maschinen- / Anlagenplanung
- Fundierte Kenntnisse in einer der folgenden CAD- Software: Solid Edge, NX oder Solid Works
- Selbstständiges, eigenverantwortliches Lösen von Kundenanforderungen

### Fähigkeiten

- Kommunikationsgeschick im Umgang mit Kunden
- Aufgeschlossenheit gegenüber neuen Technologien
- Hohe Serviceorientierung und Interesse an selbstständiger technischer Problemlösung
- Hohes Maß an Eigenverantwortung und Teamfähigkeit
- Analytisches und abstraktes Denkvermögen
- Wirtschaftliches Denken
- Reisebereitschaft
- B-Führerschein

### Aufgaben und Verantwortungsbereiche

- Leitung und Mitwirkung von Projekten im Bereich CAD/PLM
- Unterstützung beim Aufbau und der Implementierung eines digitalen Zwillings
- Implementierung und laufende Optimierung der Prozesse
- Weiterentwicklung sowie Betreuung von Softwaresystemen (CAD, PLM Siemens Softwareportfolio)
- Durchführung von Schulungen und Workshops

Als Konstrukteur steht das Umsetzen von Kundenwünschen im Maschinen- und Anlagenbau an oberster Stelle. Dies beinhaltet Konstruktion, Berechnung und das Erstellen von Zeichnungsableitungen.

Der Dienstort ist Oberwaltersdorf.

Eine Anstellung erfolgt im Rahmen des KV für Angestellte im Handwerk und Gewerbe in der Dienstleistung in Information und Consulting, Vollzeit 40 Stunden. Vordienstzeiten werden entsprechend angerechnet, sowie unterschiedliche Zeitmodelle sind individuell vereinbar.

**Bewerbung:** Wenn Sie diese Herausforderung anspricht und Sie Teil unseres Teams werden möchten, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin an [office@acam.at](mailto:office@acam.at).

**Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!**