

# Stellenausschreibung

Projektassistent (m/w)  
Schnitzer Group Deutschland  
Für den Standort Kornwestheim



## Unternehmen

**8 Standorte – 4 Gesellschaften – mehr als 25 Jahre Erfahrung – über 50 Mitarbeiter und wir wachsen weiter...!**

Die Schnitzer Group ist seit mehr als 25 Jahren mit der Koordination und Realisierung von technischen Projekten, beginnend von der ersten Skizze bis zur Umsetzung in der laufenden Serie aktiv. Unsere Kunden und Partner aus der Automobil-, Luftfahrtindustrie und weiteren wachstumsstarken Branchen der Hochtechnologie, vertrauen immer wieder auf unser interdisziplinäres, internationales Team. Unser Kernprodukt das „Systemic Projectmanagement“, bietet den Rahmen für unsere weiteren Schwerpunkte: Qualitätsmanagement, Supply Chain Management, Prozess- und Entwicklungsmanagement sowie Kundenmanagement.

## Background

- Administration und Anwendung der Schnitzer Group Projektkalkulationstools
- Administration und Fortentwicklung der Schnitzer Group Lieferantendatenbank
- Dokumentenverwaltung und –pflege interner Prozesse
- Mitwirkung bei der Administration der internen Kommunikationsplattform „Campus“
- Bearbeitung von Teilprojekten in Eigenverantwortung bei unseren Kunden
- Betreuung und Aktualisierung der Schnitzer Group Homepage

## Qualifikation

Technische Ausbildung/Studium oder praktische Erfahrung. Motivation und Einsatzfreude, unser Unternehmen eigenverantwortlich mitzugestalten und direkten Einfluss auf seine Entwicklung zu nehmen.

## Beginn

Ab sofort!

## SCHNITZER GROUP

### Schnitzer Group GmbH & Co. KG

Telefon +49 7522 707969-0  
Telefax +49 7522 707969-18

Paradiesstraße 4 + 5  
88239 Wangen im Allgäu

Bahnhofstraße 82  
70806 Kornwestheim

Dettenheimer Straße 30  
91781 Weißenburg

**Schnitzer  
International Swiss GmbH**  
CH-8005 Zurich

**Schnitzer  
Consulting Shanghai Co. Ltd.**  
CN-201203 Shanghai

**Schnitzer Group USA Inc.**  
USA-Concord, NC 28027

### Kontakt:

Ulrike Schnitzer  
ulrike.schnitzer@schnitzer-group.com  
Telefon +49 7522 707969-22