

---

## Stellenangebot Mitarbeiter Vorentwicklung/Konzepte

### Organisatorische Merkmale

Stellenbezeichnung:	Mitarbeiter Vorentwicklung/Konzepte
Eingliederung:	Die Stelle untersteht disziplinarisch und fachlich dem Leiter Vorentwicklung/Konzepte.
Vollmachten:	Auftreten und Handeln im Namen der Firma Einholen verbindlicher Angebote Terminabsprachen mit Kunden, eigenständige Terminwahrnehmung

### Stellenanforderung

Ausbildungsrichtung:	Diplom-Ingenieur/in mit einschlägigem Studium Maschinenbau oder artverwandter Hoch - oder Fachschulausbildung Schwerpunkte Maschinenbaukonstruktion, vorzugsweise in Kombination Montagetechnik, Prozessgestaltung, Fabrikplanung
----------------------	--

stellenbezogen:	vertieftes Wissen/Kenntnisse in:  Prozessgestaltung / Anlagenkonzeptionierung Montagetechniken Maschinenbaukonstruktion Pneumatik/Hydraulik/Elektrotechnik/Steuerungstechnik Detailuntersuchungen von montagetechnischen Lösungen (Taktzeit -und Verfügbarkeitsbetrachtungen) Entwurfkonstruktion auf Basis 3D CAD-Systemen (Inventor) Toleranzbetrachtungen, Taktzeituntersuchungen, Kostenermittlungen/Kostenvergleiche Technologische Kenntnisse (Fertigungsverfahren - Herstellbarkeit von Teilen - erreichbare Genauigkeiten) Qualitätsbewertungen, erreichbare Montagegenauigkeiten, erreichbare Kennziffern  allgemein:  Darstellungsvermögen/Durchsetzungskraft Fremdsprachenkenntnisse (vorzugsweise Englisch) Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Genauigkeit Sicheres und zielführendes Argumentieren, konfliktlösungsfähig Eigenverantwortliches und eigenständiges Arbeiten als Resident-Ingenieur Sicherer Umgang mit CAD-Systemen (Inventor) PC-Kenntnisse (MS-Office; MS-Projekt)
-----------------	---

---

## Ziel der Stelle

Stärkung der Marktposition USK durch kompetente und überdurchschnittliche Auseinandersetzung mit Aufgabenstellungen der Kunden schon in der Angebotsphase.

Aktives Mitwirken bei der Erschließung neuer Geschäftsfelder, neuer Technologien und neuer Kunden.

Schwerpunkte: Alternative Antriebstechnik, Energiespeicher, neue Technologien in der Solarindustrie, neue Technologien in der konventionellen Antriebstechnik etc.

## Aufgaben und Funktionen

1. Erarbeitung oder Mitwirkung bei der Erarbeitung von Montagekonzepten für neue Produkte, neue Technologien.

Teils direkt in der Angebotstätigkeit als Unterstützung/Partner von PA, aber auch eigenständig als Partner von Kunden in Form separat beauftragter Residentleistungen.

2. Verbesserung der Außenwirkung USK durch fachlich hochwertige Angebote mit durchdachten, wettbewerbsfähigen Lösungen. Operative Unterstützung in der Angebotsbearbeitung durch Machbarkeitsuntersuchungen, Kundendialoge, Montageprinzipien/Bilder in 3D, Toleranzbetrachtungen, Taktzeituntersuchungen etc.

3. Übernahme von Residentleistungen und eigenständige Auftragsbearbeitung im Direktkontakt mit dem Kunden.

Darstellung der Ergebnisse in einem Abschlußbericht.

4. Unterstützung interner Entwicklungsarbeiten durch beratende oder aktive Mitarbeit

5. Beobachtung des (welt-/europaweiten/nationalen) Marktes, um neue Trends zu erkennen und initiativ positive Impulse für die Weiterentwicklung des Unternehmens zu geben.

6. Grundsätzliche Bereitschaft befristet an verschiedenen Standorten der Firmengruppe innerhalb Deutschlands oder an Kundenstandorten innerhalb Europas tätig zu sein.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

USK Karl Utz Sondermaschinen GmbH  
Marion Bloß  
An der Hopfendarre 11  
D-09212 Limbach-Oberfrohna  
[m.bloss@usk-utz.de](mailto:m.bloss@usk-utz.de)