



Als weltweit operierendes, börsennotiertes Maschinenbauunternehmen entwickeln wir technologische Lösungen für die Elektronikfertigung, die Automobilindustrie und die Photovoltaik. Unsere Innovationskraft und die hohe Qualität unserer Produkte genießen international einen hervorragenden Ruf.

Zur Verstärkung unseres Bereiches Laser Welding suchen wir am Standort Erlangen zum nächstmöglichen Termin eine(n)

## **Konstrukteur (m/w)**

### Ihre Aufgaben:

- Selbstständige und eigenverantwortliche Konstruktion mit 3D-CAD von Standard- und Sondersystemen zum Laserschweißen von Kunststoffen
- Erstellung von Grob- und Detailentwürfen unter Beachtung gültiger Normen, Kundenvorgaben sowie Sicherheits- und Ergonomievorschriften
- Verfassung konstruktionsbegleitender Unterlagen z.B. FMEA
- Zeichnungs- und Stücklistenkontrolle
- Überwachung und Begleitung der technischen Abwicklung in unserem PDM/ERP-System
- Unterstützung des internationalen Vertriebs bei technischen Fragestellungen zu unserer Anlagentechnik

### Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Maschinenbau oder vergleichbare Ausbildung
- Idealerweise 3 Jahre Berufserfahrung im Sondermaschinen- oder Anlagenbau
- Sehr gute 3D-CAD-Kenntnisse und Erfahrung mit Inventor 2011 sind erwünscht, aber nicht zwingend erforderlich
- Gute Kenntnisse der spanenden Fertigungsverfahren
- Englisch in Wort und Schrift sowie die Beherrschung der bekannten Bürokommunikationssysteme setzen wir voraus
- Eine ergebnisorientierte Arbeitsweise, schnelle Auffassungsgabe und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab

Wenn Sie an dieser vielfältigen und abwechslungsreichen Aufgabe Interesse haben, dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins z. H. Herrn Mario Sommer.

**LPKF Laser & Electronics AG, Bereich Laser Welding**

Gundstraße 15, 91056 Erlangen, Homepage: [www.lpkf-laserwelding.de](http://www.lpkf-laserwelding.de)

Email: [jobs.laserwelding@lpkf.com](mailto:jobs.laserwelding@lpkf.com)