

**Wir sind ein führender Anbieter und Systemintegrator für automatisierte Messtechnik. Mit unseren 35 Mitarbeitern erstellen wir technisch anspruchsvolle In-line Systeme zur 100% Serienprüfung von hochpräzisen Teilen und Baugruppen. Unser besonderes Know-how liegt in den Bereichen Mess-Software, Robotik, Automation und Teile-Handling.**

**Langjährige Partnerschaften mit unseren Kunden in der Automobil- und deren Zulieferindustrie, verbunden mit einer umfassenden F&E-Kompetenz sichern auch zukünftig den Erfolg des Unternehmens. Mit unseren Mess-, Automatisierungs- und Montagelösungen haben wir uns darüber hinaus eine hervorragende Basis für die weitere Unternehmensentwicklung in relevante Wachstumsmärkte und Branchen geschaffen, in die wir gezielt investieren.**

Im Rahmen dieses konsequenten Wachstums suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen:

## Technischer Zeichner/ Detailkonstrukteur (m/w)

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Techniker, technischen Zeichner oder vergleichbares
- Berufserfahrung im Bereich Maschinen- und Anlagenkonstruktion, idealerweise in Messtechnik
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit CAD Software – vorzugsweise Inventor
- Sicherer Umgang mit Office-Anwendungen
- Vorteilhaft wären Kenntnisse in Pneumatik, Vorrichtungsbau und Feinmechanik
- Idealerweise verfügen Sie zudem über gute englische Sprachkenntnisse
- Qualitätsbewusste, sorgfältige und zielorientierte Arbeitsweise, sowohl alleine als auch im Team
- Hohes Maß an Flexibilität und Belastbarkeit

### Ihre Aufgaben:

- Umsetzung unserer 3D CAD Konstruktionen von Mess- und Montageanlagen in fertigungsgerechte 2D-Zeichnungen
- Konstruktion von Baugruppen und Einzelteilen im 3D
- Enge Zusammenarbeit mit unseren Konstrukteuren beim Erstellen der Stücklisten
- Unterstützung der technischen Dokumentation
- Pflege und Erweiterung der vorhandenen Daten- und Zeichnungsarchive

**Ihre Bewerbung:** Sie haben Interesse an dieser verantwortungsvollen und mit hohen gestalterischen Freiheiten und Entwicklungsmöglichkeiten ausgestatteten Aufgabe und wollen Ihre Chance bei einem innovativen Mittelständler nutzen?

Dann richten Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung per Mail an: Frau Tanya Klopova unter [Tanya.Klopva@tech3d.de](mailto:Tanya.Klopva@tech3d.de)

**Tech 3d Control GmbH & Co. KG,** Im Vorderen Burgfeld 23, 74348 Lauffen

[www.tech3d.de](http://www.tech3d.de)