

**Gemeinsam
als Team wachsen!**

**BEWIRB DICH!
3D DRUCK IST DIE ZUKUNFT**

Wir sind ein innovatives und erfolgreiches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Heimsheim bei Stuttgart. Für die industrielle Anwendung in der Dental-, Schmuck-, Industrie- und Hörakustikbranche entwickeln und produzieren wir weltweit führende 3D-Druck-Systeme, die sich insbesondere durch ihre sehr gute Produktqualität, den hohen Automatisierungsgrad und enorme Produktivität auszeichnen. Seit unserer Gründung im Jahr 2011 haben wir ein internationales Team von 200 Mitarbeitenden an den Standorten in Deutschland, den USA, Brasilien, Ungarn und China aufgebaut. Unser nachhaltiges Geschäftsmodell hat es uns ermöglicht, noch stärker als der ohnehin stark wachsende 3D-Druck-Markt zu expandieren. Gemeinsam mit Ihnen möchten wir diesen Erfolg weiter vorantreiben und ausbauen.

Neue Herausforderungen begeistern Sie ebenso wie eigenverantwortliches Arbeiten?
Dann sind Sie bei uns genau richtig! Wir benötigen Ihre Unterstützung in Vollzeit als

Teamleitung Elektrotechnik und Automatisierung (w/m/d) für 3D-Druck-Systeme

Gemeinsam mit unseren motivierten Fachmitarbeitern entwickeln Sie unsere Geräte und Anlagen elektrotechnisch weiter, um unseren Kunden einen Mehrwert zu bieten. Dabei arbeiten Sie u.a. eng mit dem Produktmanagement, dem Serviceteam und der Geschäftsleitung zusammen.

Ihre Aufgaben:

- Fachliche Führung und Unterstützung eines Teams von >5 Mitarbeitern
- Leitung von Neu- oder Änderungsprojekten unserer Seriengeräte und kundenspezifischen Anlagen
- Prüfung und ggf. Optimierung von Konzepten oder Ausarbeitungen wie, z.B. Elektrokonzepte, Schaltpläne, Sicherheitskonzepte, Risikoanalysen, Projekt- und Terminpläne, o.ä.
- Fachliche und organisatorische Weiterentwicklung des Teams
- Zusammenarbeit mit Dienstleistern, Lieferanten und Zertifizierungspartnern (TÜV, UL, ...)

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik, o.ä.
- Einschlägige Erfahrung im Bereich Maschinen- und Anlagenbau
- Umfassende Kenntnisse der Automatisierungstechnik im Bereich Sensoren, Aktoren, Robotik
- Umfassende Kenntnisse im Bereich Elektrotechnik zur fachlichen Unterstützung der Zuständigen für Schaltschranktechnik
- SPS-Programmierkenntnisse (Beckhoff o.ä.)
- Erfahrung im Bereich Safety/Sicherheitstechnik
- Erfahrung als Projektleiter
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und Freude an Technik
- Engagierte, eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise

- Sichere Kommunikation in Deutsch und Englisch (Wort und Schrift)

Wir bieten:

- Die Möglichkeit zum Aufstieg zum Abteilungsleiter (w/m/d)
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Eigenverantwortliches und selbständiges Mitwirken von Beginn an, flache Hierarchien, offene Arbeitsatmosphäre
- Strukturierte Einarbeitungsphase mit persönlichem Mentor, individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Ein spannendes Umfeld im Megatrend 3D-Druck mit internationalen Unternehmensstrukturen
- Betriebliche Altersvorsorge mit Beitragsbeteiligung
- JobRad mit Kostenbeteiligung
- Täglich kostenfrei frisches Obst und Getränke
- Warmes Mittagessen, Kantinenraum, Snack-Mobil
- Homeoffice und flexible Arbeitszeitmodelle möglich

Interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des nächstmöglichen Eintrittstermins über unsere Karriereseite

www.rapidshape.de/career

Rapid Shape GmbH, Annika Geitner, Personalabteilung
Römerstraße 21 in 71296 Heimsheim

rapidshape