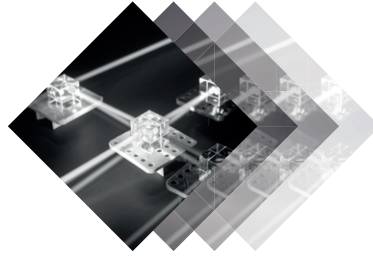


HIGHTECH NAH AM KUNDEN – WELTWEIT!



Als hoch spezialisierter Technologiepartner ist die RKE Holding GmbH – mit **InnoLas Laser GmbH** – eine weltweit agierende Unternehmensgruppe und marktführend in der Entwicklung und Produktion von Lasersystemen für Industrie und Forschung. Unsere Kunden schätzen unsere technisch innovativen, maßgeschneiderten Produkte sowie (inter-)nationalen Service und partnerschaftliche Zusammenarbeit gleichermaßen. Unser Erfolg sind qualifizierte, motivierte Mitarbeiter, die das Ziel verfolgen, ein Höchstmaß an Qualität in der technischen Umsetzung individuell zugeschnittener Projekte zu sichern.

Wissenschaft und Industrie schätzen die hochwertigen Laserstrahlquellen, die **InnoLas Laser GmbH** entwickelt und fertigt. Expansion gehört zu unserer Entwicklung.

Wir suchen einen netten Kollegen/Kollegin für unsere Vormontage in Windorf

ELEKTRONIKER / ELEKTROMECHANIKER / MECHATRONIKER / FEINMECHANIKER (M/W/D)

Wachsen Sie mit unserem dynamischen Team und werden Sie Teil unseres langjährigen Unternehmens. In familiärer Atmosphäre wollen wir unseren Mitarbeitern, neben einem sicheren Arbeitsplatz in einer schnell wachsenden Branche, eine leistungsgerechte Vergütung und Perspektive bieten. Eine Stelle bei der InnoLas Laser GmbH bedeutet den Betriebsalltag aktiv mitzugestalten, Verantwortung zu übernehmen und im Team nachhaltig zu Arbeiten.

Ein angenehmes Arbeitsklima und ein freundliches, internationales Team erwarten Sie! Sie haben Biss, Know-how, sind offen für neue Herausforderungen und möchten langfristig Teil unseres lebendigen Umfelds werden?

Dann würden wir Sie gerne kennenlernen und freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung (**vorzugsweise per E-Mail: bewerbung@innolas-laser.com**).

Wenn Sie noch Fragen haben, freut sich Frau Hauzenberger unter **Tel.: 089 899360-0**, auf Ihren Anruf.

Sie erwarten folgende Aufgaben:

- Selbstständiges Bearbeiten und Montieren von elektronischen, mechanischen und optischen Bauteilen und Baugruppen zur Laserherstellung.
- Digitale Dokumentation Ihrer Arbeitsgänge.
- Zertifizierung Ihrer Arbeit durch Prüflisten.
- Bei Störungen arbeiten Sie an einer situationsgerechten und nachhaltigen Lösung des Problems.

Sie bringen folgendes Profil mit:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker, Elektromechaniker, Mechatroniker, Feinmechaniker oder einen Abschluss in einem ähnlichen Ausbildungsberuf.
- Eine schnelle Auffassungsgabe und die anwendungsbezogene Analyse technischer Problemstellungen sind Teil Ihrer Stärken.
- Das Lesen von technischen Zeichnungen und Arbeiten nach Schaltplänen ist Ihnen geläufig.
- Sie sind fit im Umgang mit PC oder Laptop rund um den Arbeitseinsatz.
- Sie beherrschen die Basisanwendungen von Microsoft Office Word und Excel sicher.
- Sorgfältiges, selbstständiges und zukunftsorientiertes Arbeiten, sowie Lern- und Teamfähigkeit liegt Ihnen.

Wir suchen einen netten Kollegen/Kollegin für unsere Vormontage an unserem Standort in 94575 Windorf, ab sofort.