

MechatronikerIn (m/w/d)

für Präzisionslaseranlagen

📍 Ilmenau, DE

Zur Weiterentwicklung unserer Laseranlagen für die Präzisionsbearbeitung suchen wir ab sofort eine Verstärkung in den Bereichen Mechanik und Elektronik (Voll- oder Teilzeit).

Ihr Arbeitsbereich

- Aufbau und Montage von Laseranlagen, Schaltschränken und Komponenten
- Elektrische Verkabelungen und Installation pneumatischer Systeme
- Mechanische Bearbeitung von Gehäusekomponenten und Schaltschränken
- Inbetriebnahme, Wartung & Service von Komponenten und Laseranlagen

Ihre Stärken

- Ausbildung zu MechatronikerIn, IndustrieelektronikerIn, Regelungs- oder SteuerungstechnikerIn mit Grundkenntnissen im Maschinenbau
- Kenntnisse in PC- & CAD-Systemen, CNC- & SPS-Steuerungen
- Interesse an elektronischen Schaltungen, optischen & pneumatischen Systemen
- Selbständige, strukturierte Arbeitsweise und handwerkliches Geschick
- Offene und kommunikative Persönlichkeit mit Spaß an Teamarbeit

Ihre Chancen

- Abwechslungsreiche Aufgaben und persönliche Weiterentwicklung
- Arbeit in einem tollen Team und auf Augenhöhe mit der Geschäftsführung
- Familienfreundliche und flexible Arbeitszeitmodelle
- Einstieg auch als Werkstudent möglich

JETZT BEWERBEN!

Bewerbung (PDF) mit Angabe der Kennziffer **2110LLTMECH** an

Info@LLT-Applikation.de

