

LIGHT. PRECISION. ANALYTICS.

LTB Lasertechnik Berlin GmbH ist ein innovativer und weltweit agierender Entwickler und Hersteller von Kurzpuls-Lasern, von hoch- und höchauflösenden Spektrometern und laserbasierter Analysenmesstechnik. Als kleines mittelständisches Unternehmen mit ca. 60 Mitarbeitern bieten wir ein familiäres Arbeitsklima mit sehr interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben.

Da unser Unternehmen beständig wächst, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams unbefristet einen:

Field Service Engineer (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Zu Ihren Aufgaben im Bereich der laserbasierten Analysenmesstechnik gehören die Installation, die Wartung und der Service unserer Produktlinie von spektroskopischen Messsystemen. Dazu gehören weiterhin der Aufbau, die Pflege und die Organisation einer stabilen Beziehung zu einer wachsenden Zahl von Kunden und Kooperationspartnern in Deutschland, Europa und weltweit. Ihre Position generiert wertvolle Impulse für die ständige Verbesserung unserer Produkte.

Wesentliche Arbeitsinhalte:

- Installation und Inbetriebnahme von spektroskopischen, materialanalytischen Messsystemen
- Durchführung von Gerätewartung und -service
- Erarbeitung und Erstellung von Servicereports
- Betreuung von Bestandskunden
- Mitwirkung bei Messeauftritten

Ihr Profil

Sie haben erfolgreich ein Studium der Fachrichtungen Physik, Physikalische Technik, Maschinenbau oder Elektrotechnik abgeschlossen. Weitere Erfahrungen im Umgang mit physikalischer Messtechnik, Lasern und Optik, sowie Kenntnisse über optische Spektrometer sind wünschenswert. Innovatives Denken und Handeln werden vorausgesetzt. Sie arbeiten gern im Team, sind kommunikativ gegenüber Kunden, reisen gern, zeigen Eigeninitiative und zählen Gründlichkeit, Ausdauer und Belastbarkeit zu Ihren Stärken.

Wir bieten

- Festanstellung (39h-Woche) in einem international agierenden Familienunternehmen
- Arbeit in einem internationalen Team, bestehend aus Konstrukteuren, Elektronikentwicklern, Optikentwicklern, Softwareentwicklern und Wissenschaftlern
- Möglichkeiten neue Technologien anzuwenden und einzuführen
- Freiheiten für persönliche Initiativen bei der Umsetzung eigener Ideen
- flexible Arbeitszeiten
- Freundliches und sehr kollegiales Umfeld mit Teamevents
- Angenehmes Arbeitsklima und moderne Arbeitsplätze
- Hervorragende Lage im Wissenschafts- und Technologiepark Berlin-Adlershof

Beginn

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Ihre Bewerbungen senden Sie bitte mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und nächstmöglichem Eintrittstermin per E-Mail an

Tino Seger, Leiter Spektroskopie:

jobs@ltb-berlin.de

Telefon: 030/912075-311

