

## LIGHT. PRECISION. ANALYTICS.

LTB Lasertechnik Berlin GmbH ist ein innovativer und weltweit agierender Entwickler und Hersteller von Kurzpuls-Lasern im gesamten optischen Spektralbereich, von hochauflösenden Spektrometern und lasergestützter Messtechnik. Als 1990 gegründetes, mittelständisches Unternehmen mit ca. 60 Mitarbeitern, davon mehr als zehn im Bereich der Forschung und Entwicklung, bieten wir ein familiäres Arbeitsklima mit sehr interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben.

Für unsere Forschung & Entwicklung suchen wir ab sofort und unbefristet einen:

### Softwareentwickler (Application) (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben

Als Teil unseres Softwareentwicklerteams entwickeln Sie Windows 10-Anwendungssoftware für diverse Messsysteme der optischen Spektroskopie. Hierfür setzen Sie Ihre sehr guten Kenntnisse der objektorientierten Programmierung gezielt ein. Bei der Entwicklung sind Sie von Beginn an gefordert, Ihr Wissen und Ihre Kreativität einzubringen. Sie entwickeln nicht nur, sondern gestalten, damit unsere Geräte von einer modernen und zeitgemäßen Software unterstützt werden. Das Aufgabenspektrum reicht von Hardwareeinbindung bis hin zum Implementieren von Webservices.

#### Ihr Profil

- Studiengang Informatik, Technische Informatik oder vergleichbar
- Kenntnisse in mindestens einer Objektorientierten Sprache (C++, C#, Java)
- Interesse am Entwurf komplexer und modularer Software-Architekturen
- Erfahrung mit klassischen und/oder agilen Entwicklungsprozessen sowie Versionskontrollsystemen z.B. GIT
- Begeisterung an der Entwicklung von Desktop Anwendungen
- Ideal wären Erfahrungen auch mit Skriptsprachen, wie Python
- Bereitschaft für die Einarbeitung in neue Technologien und Methoden
- Konzeption und (Weiter-)Entwicklung von technischen Softwarelösungen
- Gelegentlicher Support von Kundenanfragen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### Wir bieten

- Festanstellung (39h-Woche) in einem international agierenden Familienunternehmen
- Spannende und vielfältige Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen der modernen Software-Entwicklung
- Möglichkeiten neue Technologien anzuwenden und einzuführen
- Arbeit in einem internationalen Team, bestehend aus Konstrukteuren, Elektronikentwicklern, Optikentwicklern, Softwareentwicklern und Wissenschaftlern
- Deutschsprachiges Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten
- Freundliches und sehr kollegiales Umfeld mit Teamevents
- Angenehmes Arbeitsklima und moderne Arbeitsplätze
- Hervorragende Lage im Wissenschafts- und Technologiepark Berlin-Adlershof
- Arbeitsort Berlin

#### Beginn

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Ihre Bewerbungen senden Sie bitte mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und nächstmöglichem Eintrittstermin per Email an  
Julia Junge, Leiterin Personal: [jobs@ltb-berlin.de](mailto:jobs@ltb-berlin.de), Telefon: 030/912075-105

#### Hinweise zum Datenschutz erhalten Sie unter folgendem Link:

[http://www.ltb-berlin.de/assets/uploads/datenschutzerklaerung-bewerbungen\\_kurz.pdf](http://www.ltb-berlin.de/assets/uploads/datenschutzerklaerung-bewerbungen_kurz.pdf)