



**Sie lieben es**, wenn Ihr Programm in der realen Welt einen Motor bewegt oder eine andere Aktion anstößt und steuert? Dann kommen Sie zu uns! Wir entwickeln Hard- und Software rund um das Laserstrahlschweißen.

Verstärken Sie unser Software-Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt als:

## Auszubildender zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (m/w/d)

### Wir bieten

- Mitarbeit in unserer Software-Abteilung während der gesamten Ausbildungszeit
- Umfangreiche und strukturierte Einarbeitung
- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben mit viel Eigenverantwortung in einem Hightech-Unternehmen
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Einen sehr zentral gelegenen Firmensitz Nähe Theresienwiese
- 30 Tage Urlaub und flexible Arbeitszeiten
- Regelmäßige Teamevents wie z.B. Oktoberfest, Weihnachten und Betriebsausflug
- Ein familiäres und freundschaftliches Arbeitsumfeld in einem tollen Team mit z.B. After-Work Aktionen wie Biergartenbesuch oder Kickerrunden
- Eine große, gemütliche und sehr gut ausgestattete Küche, kostenlosen Kaffee sowie Snacks zu besonderen Anlässen

### Ihre Aufgaben

- Anwendungsentwicklung von grafischen Oberflächen mit Visual C++ und WxWidgets
- Hardwarenahe Programmierung zur Integration von neuen Messgeräten in eine bestehende Software
- Einbindung und Test von Feldbussen z.B. Profinet
- Inbetriebnahme von Linux Messrechnern unterschiedlicher Ausführung, vom Raspberry Pi bis zum High-End-PC mit GPU Verarbeitung
- Programmierung von Signal- und Bilderkennungsalgorithmen
- Nutzung von prozessoroptimierten Compilern und Bibliotheken auf x86 Hardware

### Ihr Profil

- Allgemeine Hochschul- oder Fachhochschulreife
- Logisch-analytische Denkweise
- Erste Programmierkenntnisse (C/C++)
- Spaß an der Verbindung von Hard- und Software
- Kreativität in der technischen Umsetzung
- Freude an praktischer Arbeit
- Spaß an Teamarbeit
- Selbstständige Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse

### Wir sind gespannt auf Sie

Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (max. 5 MB) mit Angabe Ihrer Motivation an [bewerbung@lessmueller.de](mailto:bewerbung@lessmueller.de). Für erste Fragen steht Ihnen **Frau Simone Augustin** unter Tel.: +49 (0) 89 360 90 48-123 gerne zur Verfügung.

*Lessmüller Lasertechnik ist ein schnell wachsendes, erfolgreiches, inhabergeführtes Unternehmen mit über 30-jähriger Erfahrung und derzeit rund 50 Mitarbeitern im Herzen Münchens. Lessmüller entwickelt, produziert und verkauft Sensorsysteme zur Überwachung, Positionsführung und Nahtkontrolle von Laserschweißanlagen. Ebenso entwickeln und produzieren wir weltweit Lasermesssysteme u.a. für namhafte Hersteller aus dem E-Mobility Bereich sowie für innovative Systemintegratoren.*