



D-73553 Alfdorf / Württ.  
Obere Schloßstraße 131  
Tel. +49 (7172) 93730-0  
Fax. +49 (7172) 93730-22  
Internet: [www.lorenz-messtechnik.de](http://www.lorenz-messtechnik.de)  
[www.lorenz-sensors.com](http://www.lorenz-sensors.com)  
E-Mail: [info@lorenz-messtechnik.de](mailto:info@lorenz-messtechnik.de)  
[info@lorenz-sensors.com](mailto:info@lorenz-sensors.com)

## Diplom-Ingenieur der Software-Entwicklung

Das Aufgabengebiet beinhaltet die Entwicklung der Softwarekomponenten von elektrischen Geräten wie Messverstärkern und Sensoren im Bereich der DMS-Messtechnik unter Berücksichtigung aktueller Normen sowie Pflege Windows-basierter Anwendungen.

### Ihre Qualifikationen

Dipl.-Ing. der Fachrichtung Informationstechnik, Nachrichtentechnik, Messtechnik oder artverwandten Fachrichtungen. Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise mit hohem Verantwortungsbewusstsein, verbunden mit Engagement, Belastbarkeit, Teamgeist und Durchsetzungsvermögen.

Unsere Anforderungen:

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Programmierung von C++ unter Verwendung von Visual Studio.
- Umfangreiche Erfahrung in der Programmierung und der Beschaltung von Microcontrollern.
- Fremdsprache. Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sind engagiert, flexibel, teamfähig, arbeiten selbstständig und sind gewohnt interdisziplinär zu arbeiten.

Wir bieten Ihnen ein freies innovatives Arbeiten in einem flexiblen Team, sowie eine leistungsbezogene Entlohnung.

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an

Lorenz Messtechnik GmbH  
Obere Schloßstr. 131 73553 Alfdorf  
Telefon: 07172 / 93730-0 Fax: 07172 / 93730-22  
[info@lorenz-messtechnik.de](mailto:info@lorenz-messtechnik.de)  
[www.lorenz-messtechnik.de](http://www.lorenz-messtechnik.de)