

**Wir** testen sämtliche Bildaufnahmesysteme wie Digital-/Videokameras, Mobiltelefone, Fernsehkameras, Scanner. **Wir** sind Hersteller von Testequipment - Software und Hardware - für digitale Bildprodukte

*seit 1997 sind wir unabhängiger Weltmarktführer*

*und arbeiten für die größten Anbieter - weltweit*

Zur Verstärkung des Teams und aufgrund der großen Expansion insbesondere im Automotiv- und Security-Bereich suchen wir ab sofort in Vollzeit/Teilzeit (40h/Woche) und unbefristet eine/n

## **Softwareentwickler\*innen mit Schwerpunkt Bildverarbeitung (m/w/d)**

---

### WELCHE AUFGABEN ERWARTEN SIE BEI UNS:

- Entwicklung von Analyse-Software für Bildqualitätsparameter
- Entwicklung von Steuerungs-Software für die Test-Systeme im Bereich von autonomem Fahren, Sicherheitskameras, medizinischen Anwendungen, Mobiltelefonen, usw.
- Direkte Zusammenarbeit mit unseren nationalen und internationalen Kunden

### WAS ERWARTEN WIR VON IHNEN:

- Kenntnisse in C++, möglichst auch Qt, oder einer anderen objektorientierten Sprache
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung im Bereich Bildverarbeitung

### EINE GUTE ERGÄNZUNG WÄRE NOCH:

- Erfahrungen im Projektmanagement
- Lust auf gelegentliche Reisetätigkeit bspw. in die USA, nach China oder Japan
- Datenbanken, Python und in aktuellen Webtechnologien

### WAS BIETEN WIR:

- einen spannenden Aufgabenbereich in einer zukunftsweisenden Branche
- kleine, hoch motivierte Teams
- sehr gute Erreichbarkeit, direkt am Bahnhof Horrem (von Köln-Ehrenfeld in nur 8 Min.)
- flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Urlaub
- modernes, neues Gebäude, keine Großraum-Büros, Sozialräume und top Ausstattung

---

### INTERESSE:

Wir freuen uns auf eine Bewerbung von allen Menschen, die die fachlichen Anforderungen erfüllen per E-Mail an [bewerbung@image-engineering.de](mailto:bewerbung@image-engineering.de) inkl. Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittsdatum. Ansprechpartner: Dirk Hamm