

## STELLENAUSSCHREIBUNG

---

Für unsere Abteilung Software Engineering am Standort Wetzlar suchen wir Sie zum Verfassen einer

### **Bachelorarbeit / Master Thesis**

im Bereich Workflow-Management bzw. Workflow-Optimierung. Sie werden Teil unseres Teams zur Optimierung unserer Produktion auf dem Weg zu einem papierlosen Prozess. Ein Teil dieser Optimierung ist die Konzeption und Implementierung einer Datenbank basierten Webanwendung. Diese Webanwendung soll den Produktionsworkflow elektronisch begleiten und die entstehenden Daten und Dokumente verwalten. Interessierten Studenten bieten wir die Gelegenheit zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Möglichkeit eine Abschlussarbeit in Informatik/Softwareentwicklung zu schreiben sowie eine angemessene Vergütung.

#### Aufgaben:

- Analyse von Prozessen
- Konzeption einer Datenbank basierten Webanwendung
- Erstellung einer benutzerfreundlichen Bedienoberfläche

#### Technologieschwerpunkte:

- Datenbanken (SQL)
- .Net Webtechnologien
- HTML, Javascript

Sie studieren Informatik oder ein vergleichbares Studium, haben ein sehr hohes Maß an Motivation, bieten Eigeninitiative und sind sicher im Umgang mit Datenbanken und Webtechnologien.

Interessierte Damen und Herren, die bereit sind, ergebnisorientiert, flexibel, kundenorientiert und selbständig in einem dynamischen Umfeld mitzuarbeiten, wenden sich bitte an die Personalabteilung in Wetzlar, Telefon 06441/29-2511 ([mareike.hammerstaedt@leica-microsystems.com](mailto:mareike.hammerstaedt@leica-microsystems.com)).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

