

Abschlussarbeiten Bachelor / Master (m/w/d)

Software Factory GmbH

Dein Job

- Bei uns hast Du die Möglichkeit im Rahmen unserer innovativen Forschungs- und Kundenprojekte Deine Abschlussarbeit zu schreiben. Du interessierst Dich für eines oder mehrere unserer folgenden Tätigkeitsfelder?
3D CAD, Product Lifecycle Management (PLM), Industrial Internet of Things (IIoT), Smart Connected Systems, Virtual/Augmented Reality (VR/AR), Digital Twin oder Industrie 4.0.
Dann sprich uns einfach an und wir finden in einem gemeinsamen Termin heraus, welches unserer spannenden Themen am besten für Dich passt.

Deine Benefits

- Flexible Arbeitszeiten mit Option auf Mobile Office – damit Dein Job gut zum Studium passt!
- Option auf Festanstellung nach dem Studium – plane Deine Zukunft mit Software Factory!
- Starkes und offenes Team – das bunte WIR ist uns wichtig!
- Aktiv mitarbeitende und unterstützende CEO´s – gute Zusammenarbeit hat höchste Priorität!
- Viele Möglichkeiten zur Mitgestaltung – mache Software Factory zu Deinem Unternehmen!
- Freiraum für persönliche und berufliche Entwicklung – wir schauen gemeinsam wohin es geht!
- Modernes, großzügiges Büro mit toller Dachterrasse und Strandkorb – Fühl Dich wohl bei uns!
- Regelmäßige Events – hier grillt der Chef fürs Team!
- Viele, attraktive Benefits – kostenlose Getränke, Essensvergünstigung, kostenfreies Parken u.v.m

Dein Know-how

- Vorzugsweise bist Du in einem MINT- Studiengang wie Informatik, Maschinenwesen o.ä. immatrikuliert.
- Du verfügst über Kenntnisse in einer der folgenden Programmiersprachen: Java/ JavaScript/ C#/ .NET/ C/ C++.
- Du arbeitest gerne eigenverantwortlich, bist ein Organisationstalent und verfügst über sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Dein Ansprechpartner

Christine Kriechbaumer
Administration
Parkring 57 – 59
D-85748 Garching b. München
Telefon: 089 – 323501 – 13
jobs@sf.com
www.sf.com

Employment Type

Arbeitsbeginn

01.03.2026

Vertragsart

unbefristet

Standort

Parkring 57-59, 85748, Garching,
München, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

08.01.2026