

Du hast Lust auf ein berufsbegleitendes Studium und willst sowohl während des Studiums als auch danach innerhalb einer Festanstellung dein Talent direkt mit einbringen? Du willst mit deinen Softwareentwickler-Skills unsere Projekte noch weiter vorantreiben oder im Projektmanagement als Consultant Logistikprozesse bei unseren Kunden optimieren?

Dann lass uns jetzt gemeinsam deine berufliche Zukunft gestalten und starte durch in deinem berufsbegleitenden Studium zum Master of Engineering der Informationstechnologie.

## Was du bewegst

- Arbeiten für unsere namhaften Kunden (z. B. Continental, Gerolsteiner, Hugo Boss, UVEX) in der DACH-Region
- Aktives Voranbringen unserer Kundenprojekte in einem hochmotivierten Team
- Je nach Vorerfahrung und Kenntnissen kannst du dich bei uns als Softwareentwickler:in oder Consultant einbringen und deinen Schwerpunkt entsprechend wählen

### Als Softwareentwickler:in

- Konzeptionieren und Realisieren von Softwarelösungen für unsere Kunden zur Optimierung ihrer Logistik- und Produktionsprozesse
- Einsetzen moderner Programmiersprachen und IT-Standardwerkzeuge für LOGISTIK und INDUSTRIE 4.0

### Als Consultant

- Konzipieren und Gestalten von Logistikprozessen in Abstimmung mit deinen Kunden auf Basis von SAP EWM Software
- Erstellen von Softwarekonzepten für anspruchsvolle Logistikprozesse und INDUSTRIE 4.0 auf Basis von modernsten SAP-Technologien
- Agieren als interne und externe Ansprechperson in den verschiedenen Phasen des SAP EWM Projektzyklus – von der Spezifikation bis zum GoLive bei unseren Kunden vor Ort

## Was du mitbringst

- Mind. 2 Jahre Berufserfahrung im IT-Bereich nach dem ersten Studienabschluss

- Guter bis sehr guter Studienabschluss der Informatik oder Ingenieurwissenschaften ODER für Absolvent:innen anderer technischer Studiengänge: mind. 30 Credits aus dem Bereich Informatik/Informationstechnologie
- Großes Interesse an Technik und Computer
- Grundkenntnisse und erste Erfahrung in der Softwareentwicklung (Programmiersprachen bzw. SQL-Datenbankkenntnisse) oder dem IT-Projektmanagement

## Wie deine Ausbildung verläuft

- Studiendauer: 3,5 Jahre (7 Semester)
- Start: Januar 2025 (Wintersemester)
- Hochschule: **Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg**
- Module: Moderne Informatik, Agiles Projektmanagement und User Experience, Cloud Computing, Datensicherheit, Big Data / KI
- Abschluss: Master of Engineering (M. Eng.) Informationstechnologie

### Ablauf

- Kontinuierliche Anwesenheit in unserem Betrieb während des Semesters
- Die einzelnen Module finden in der Regel als Blockwochen von Samstag bis Samstag von 08.15 - ca. 17.15 Uhr in Präsenz an der OTH Regensburg statt
- Der Sonntag ist vorlesungsfrei
- Die Termine werden frühzeitig im Voraus bekannt gegeben, was dir eine leichtere Planung ermöglicht
- Im 6. bzw. 7. Semester erfolgt die Masterarbeit im Betrieb

## Wie deine Zukunft bei IGZ aussieht

- Viele Weiterqualifizierungsmöglichkeiten sowie Aufstiegschancen gemäß IGZ-Karrierestufen