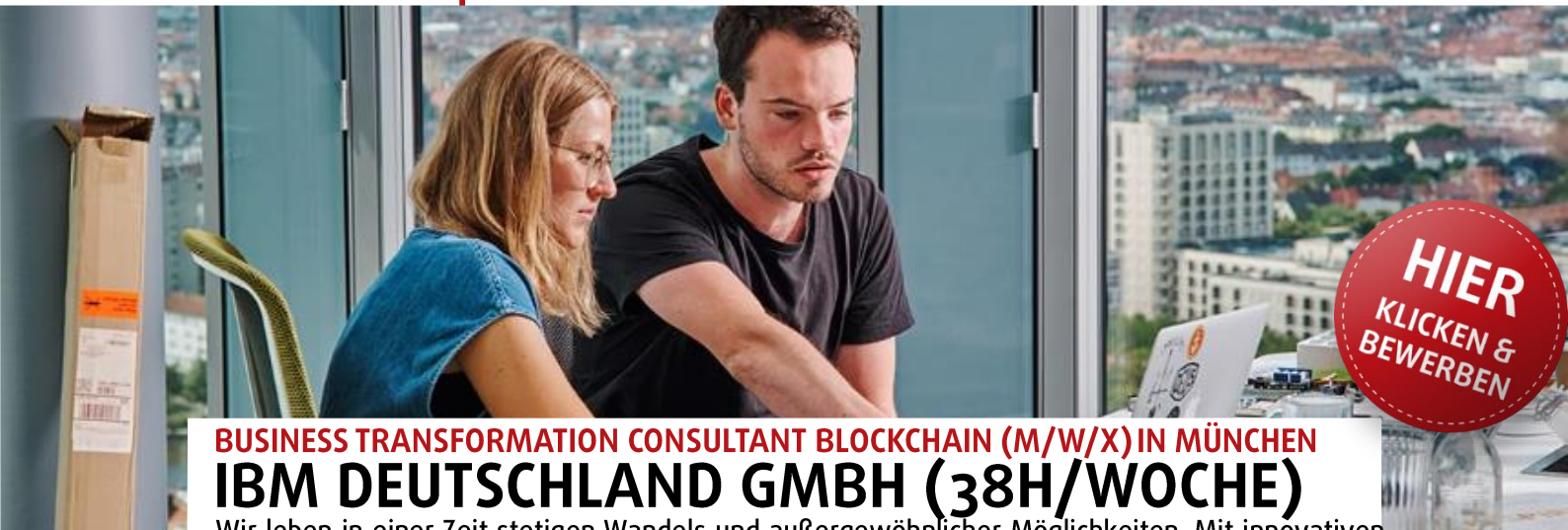


# WIRTSCHAFTSINFORMATIK M.SC.

dual-kooperativ studieren an der **HAM**



## **BUSINESS TRANSFORMATION CONSULTANT BLOCKCHAIN (M/W/X) IN MÜNCHEN IBM DEUTSCHLAND GMBH (38H/WOCHE)**

Wir leben in einer Zeit stetigen Wandels und außergewöhnlicher Möglichkeiten. Mit innovativen Technologien wie Watson, Blockchain und Cloud transformieren wir ganze Branchen und Geschäftsmodelle. Gestalte zusammen mit unseren Kunden die Zukunft. Mit unserem Programm Master@IBM kombinierst Du ein berufsbegleitendes Master-Studium mit den Karrieremöglichkeiten eines weltweiten Technologie-Unternehmens.

### **Deine Aufgaben bei uns**

- ▶ Wertschätzende Zusammenarbeit in Beraterteams in unseren Kundenprojekten
- ▶ Unterstützung erfahrener Kollegen in alle Aufgabenbereichen der strategischen Analyse, Konzeption & Implementierung von innovativen Blockchain Lösungen
- ▶ Strategische Beratung zur Einführung und Implementierung von Anwendungsfällen in den Bereichen digitale Identitäten, digitale Vermögenswerte (NFTs) und Supply Chain Provenance

### **Das bieten wir Dir**

- ▶ Übernahme der Studiengebühren
- ▶ Gute Bezahlung
- ▶ IBM interne Schulungsangebote
- ▶ Persönliche Betreuung durch die Fachabteilung
- ▶ Unterstützung bei der weiteren Karriereplanung

### **Studienort & Studienbeginn**

- ▶ Studienort: Ismaning
- ▶ Wintersemester
- ▶ Arbeitsbeginn ab dem 15.09. möglich

### **Dein Profil**

- ▶ Einen guten Bachelor- oder Diplom-Abschluss (Notendurchschnitt 2,5 oder besser)
- ▶ Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- ▶ Erste Erfahrung mit der Blockchain Technologie
- ▶ Bereits erste Erfahrungen in der Bankenbranche und erste Erfahrungen im Consulting von Vorteil

### **Dein Studium**

- ▶ Studienabschluss: Master of Science (M.Sc.)
- ▶ Studiengang: Wirtschaftsinformatik
- ▶ Studiendauer: 3 Semester
- ▶ Studium: dual-kooperatives Studienkonzept

### **Bewerbungsunterlagen**

- ▶ Motivationsschreiben
- ▶ Lebenslauf
- ▶ Zeugnisse

 **Bewerbungen per E-Mail inkl. Eintrittsdatum unter der Referenz „HAM“ an:**

+49 (0)89 2648684 10 | [dual-studieren@fham.de](mailto:dual-studieren@fham.de)

IBM Deutschland GmbH | IBM-Allee 1 | 71139 Ehningen | [ibm-deutschland-gmbh.de](http://ibm-deutschland-gmbh.de) | +49 800 225 5426

Hochschule für angewandtes Management GmbH | Steinheilstr. 4 | 85737 Ismaning | Tel.: +49 (0)89 2648684-10 | [dual-studieren@fham.de](mailto:dual-studieren@fham.de) | [www.fham.de](http://www.fham.de)