

WIRTSCHAFTSINFORMATIK M.SC. DIGITAL BUSINESS

dual-kooperativ studieren an der **HAM**



TECHNICAL CLOUD CONSULTANT (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

- ▶ Arbeit in einem agilen Beratungs-/Entwicklungsteam in unseren Kundenprojekten
- ▶ Erarbeitung geeigneter Konzepte oder Analysen von Geschäftsprozessen und Begleitung der Umsetzung
- ▶ Implementierung von Proof of Concepts und der technischen Umsetzung der Gesamtlösung – typischer Weise auf einer der großen Cloud-Plattformen

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

- ▶ Du kennst den Unterschied zwischen multi, hybrid, public und private Cloud und hast bereits erste Erfahrungen mit Cloud Technologien gesammelt
- ▶ Du hast schon Erfahrungen in der Anwendungsentwicklung gesammelt
- ▶ Eigenverantwortliches Arbeiten, hohe Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit und Flexibilität
- ▶ Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

Dein Studium

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

Bewerbungsunterlagen

- ▶ Motivationsschreiben
- ▶ Lebenslauf
- ▶ Zeugnisse

 **Bewerbungen per E-Mail inkl. Eintrittsdatum unter der Referenz „HAM“ an:**
dual-studieren@fham.de