

Finale Fassung

Anlage 2 zur Studien- und Prüfungsordnung für den weiterbildenden Masterstudiengang MBA Digital Business Management an der Technischen Hochschule Ingolstadt vom 23.04.2018

Inhaltliche Anforderungen an den Qualifikationsnachweis unter Angabe von Qualifikationszielen:

Bzgl. § 3 Abs. 1 SPO:

Einschlägige qualifizierte berufspraktische Erfahrung im IT- und Digitalisierungsbereich, im Projekt- und Businessmanagement sowie in der Unternehmensführung bzw. strategischen Ausrichtung von Unternehmen

Tätigkeiten als Fach- und Führungskraft mit Schwerpunkt im IT- oder Digitalisierungsbereich, z.B.

- Softwareentwicklung oder Mitwirkung hierbei im Kontext betrieblicher Anwendungssysteme, Mobile Apps, Web-Projekten oder Multimedia-Produktionen
- Formulierung bzw. Aufnahme von fachlichen Anforderungen an Digitalisierungsprojekte
- Prüfen der Umsetzungsmöglichkeiten von Digitalisierungsprojekten aus technischer und/oder wirtschaftlicher Sicht
- Planung, Umsetzung und Weiterentwicklung von Unternehmens- und IT-Architekturen
- Planung, konzeptionelle Gestaltung und Umsetzung von (agilen) IT- oder Digitalisierungsprojekten auf der Frontend- und/oder Backendseite
- Beratung in Fragen der Digitalisierung
- Schulung von Mitarbeitern und Kunden in (agilen) IT- und Digitalisierungsprojekten
- Organisationsentwicklung und Organisationsoptimierung
- Strategische und operative Verantwortlichkeit für Online & Mobile Marketing oder Social Media Marketing
- Aufbau eines neuen Unternehmens (z.B. Startup)

Bzgl. § 3 Abs. 2 SPO:

Praxissemester

Erstes Kennenlernen der Tätigkeit einer Fach- und Führungskraft mit Schwerpunkt im Bereich IT und Digitalisierung anhand konkreter Aufgabenstellungen, z.B.

- Erweiterung und Vertiefung der Kenntnisse über organisatorische Problemlösungen im Betrieb

- Selbstständige Mitarbeit an konventionellen oder agilen IT- oder Digitalisierungs-Projekten und Problemstellungen, deren Themen in enger fachlicher Verbindung mit dem absolvierten Studium bestanden bzw. eine wertvolle Ergänzung darstellten
- Anwendung und Vertiefung von Kenntnissen, Methoden und Verfahren, die im theoretischen Studium gelehrt und vermittelt wurden
- Anwendung von Fach- und fachübergreifenden Kompetenzen (beispielsweise Methoden-, Sozial- und Personalkompetenzen)