# Curriculum Product Management

## Werde Product Manager\*in – gestalte digitale Produkte von der Idee bis zum Launch.

In unserem praxisnahen Bootcamp lernst du, wie man Nutzerbedürfnisse erkennt, agile Teams steuert und digitale Produkte erfolgreich umsetzt – mit Tools wie Jira, Figma und Co. Du arbeitest an realen Projekten und bereitest dich gezielt auf deinen Einstieg in die Tech-Branche vor.

Ob mit oder ohne Vorerfahrung – unsere Coaches begleiten dich auf dem Weg in einen der gefragtesten Jobs der Digitalwelt. Zu 100 % förderbar mit Bildungsgutschein.



## **Tech-Stacks**

#### **Grundlagen des Product Managements**

- Rolle des Product Managers
- Produktlebenszyklus & Organisationsstrukturen
- Product Vision vs. Product Strategy
- Produktprinzipien

## **User Research & Discovery**

- · Discovery im Produktentwicklungszyklus
- · User Research & Personas
- KPIs definieren und messen
- Product Analytics & A/B-Testing
- Hypothesengetriebene Entwicklung

#### **Product Design & UX**

- User Flows & User Journeys
- Story Mapping & Wireframing
- Prototyping & Usability Testing
- Prinzipien

## Nutzerzentrierten Designs Produktplanung & -umsetzung

- Erstellung von PRDs & Schreiben von User Stories
- · Priorisierungs-Frameworks
- Agile Methoden (Scrum, Kanban)

- Aufwandsschätzung & Roadmapping
- Zusammenarbeit mit Entwicklungsteams
- Definition of Ready (DoR) & Definition of Done (DoD)

### **Leadership & Kommunikation**

- Stakeholder-Management
- Kommunikation & Konfliktmanagement
- Verhandlungs- & Präsentationsfähigkeiten
- Feedbackkultur
- Effiziente Meetings moderieren

## KI-Tools im Produktmanagement

- Grundlagen von Generativer KI
- Einsatz von KI in Discovery & Delivery
- Aktuelle KI-Tools
- Risiken & Herausforderungen bei der Kl-Integration

#### Go-to-Market & Launch

- Deployment-Planung & Umsetzung
- Launch-Strategien
- Iteration & Optimierung nach dem Launch

## Soft Skills

Teamarbeit

Problemlösung

Kommunikationsfähigkeit `

Zeitmanagement

**Anpassungsfähigkeit** 

Detailgenau

Kritikfähig

Geduld

Eigenmotivation



Die hier dargestellten Lehrpläne stellen eine beispielhafte Orientierung für die Kursinhalte dar. Anpassungen der Inhalte und des Ablaufs aus didaktischen und organisatorischen Gründen sowie zur Anpassung an den Stand der Technik und die aktuellen Anforderungen des Arbeitsmarktes bleiben ausdrücklich vorbehalten, ohne dass dadurch der Charakter des Lehrgangs und die inhaltliche Qualität insgesamt beeinträchtigt werden.