

01010100
01001001
01010100

INFORMATIONSTECHNIK

WEITERBILDUNG LOHNT SICH!

Berufsbegleitender Zertifikatslehrgang

Usability Engineering

Abschluss

Usability Engineering Expert
(Zertifikat der Technischen Hochschule Nürnberg)

Zielsetzung

Legen Sie den Grundstein für nutzerfreundliche und funktionale Software: Als erfolgreicher Usability Engineer werden Sie Experte für Aspekte wie Usability, User Experience und Human Centered Design. Sie lernen den menschenzentrierten Prozess zum Entwerfen, prototypischen Umsetzen und Testen von innovativen Ideen unter Einbeziehung von Benutzern an praktischen Beispielen kennen. Angemessene User Experience führt zu optimierten Prozessabläufen, Verringerung von Risiken und zu Wettbewerbsvorteilen durch Verbesserung des Markenimages.

Zielgruppe

Fachleute und Quereinsteiger, die sich beruflich mit der Optimierung der Gebrauchstauglichkeit von Produkten befassen.

Voraussetzungen

Abgeschlossenes Hochschulstudium oder zweijährige einschlägige Berufstätigkeit

Studiendauer

9 Monate
Berufsbegleitend,
15 Präsenztage an
5 verlängerten
Wochenenden

Kurszeiten

Startet jährlich im
März

Abschluss

Usability Engineering
Expert
(Zertifikat der
Technischen Hoch-
schule Nürnberg)

Investition

EUR 4.990,00
zzgl. Studentenwerk-
beitrag

Vorteile

- Ausbau von Kompetenzen in interdisziplinärer Kommunikation
- Praxisbezug durch die Möglichkeit, die Studienarbeit im Firmenkontext zu erstellen
- Erfahrene Professorinnen und Professoren sowie Dozierende der Wirtschaft
- Gute Karrierechancen durch den hohen Bedarf an Usability Experts
- Erweiterung des persönlichen Netzwerks durch Kontakte zu anderer Unternehmen und Branchen



Interesse? Gerne berate ich Sie zu
Ihren Weiterbildungsmöglichkeiten



Sanja Lederer
Studiengangmanagerin
Keßlerstraße 1
90489 Nürnberg
Tel. +49 911 5880-2816
ops-it@th-nuernberg.de

ohm-professional-school.de/studium-it

ohm Technische
Hochschule
Nürnberg

OHM
Professional
School