


Mit Design Thinking zu neuen, erfolgreichen Konzepten

Eigene Innovationskraft nutzen, Probleme systematisch lösen

| | | | |
|--|---|---|---|
| Beginn: 03.11.2025 - 09:00 Uhr |  Live-Online | Veranstaltungsnr.: 36199.00.002 | Live-Online |
| Ende: 04.11.2025 - 17:00 Uhr | | Leitung <u>Dr. rer. nat. Peter Dern</u> | EUR 1.350,00 (MwSt.-frei) |
| Dauer: 2,0 Tage | | Peter Dern Consulting | Mitgliederpreis ^① EUR 1.215,00 (MwSt.-frei) |

BESCHREIBUNG

In einer Welt der Disruption und komplexen Herausforderungen wird Design Thinking zum entscheidenden Wettbewerbsvorteil. Design Thinking ist ein kreativer Problemlösungsansatz, der den Menschen in den Mittelpunkt stellt und auf Empathie, interdisziplinärer Zusammenarbeit und Testen und Verproben von Ideen basiert. Diese innovative Denkweise hilft dabei, Probleme aus einer ganz neuen Perspektive anzugehen und kreative Lösungen zu entwickeln, die die Bedürfnisse der Nutzer perfekt adressieren.

In unserem zweitägigen Praxis-Seminar lernen Sie die Philosophie, Methoden und den strukturierten Prozess des Design Thinking von Grund auf kennen. Ob Produktentwicklung, Service-Design oder Strategie - Design Thinking lässt sich vielseitig in unterschiedlichsten Bereichen einsetzen.

Durch einen nutzerzentrierten Ansatz, Kreativitätstechniken und iteratives Prototyping erwerben Sie die Fähigkeiten, innovative Lösungen zu gestalten, die echten Mehrwert für die jeweiligen Kunden bieten. Praxisübungen, Fallstudien und ein erfahrener Trainer machen das Seminar zu einem inspirierenden Erlebnis.

Ziel der Weiterbildung

- Verständnis der Design Thinking-Philosophie und ihrer Schlüsselprinzipien
- Aneignung eines strukturierten Prozesses zur Problemdefinition und Lösungsfindung
- Erlernen von Kreativ- und Innovationstechniken zur Ideengenerierung
- Entwicklung von Prototypen zur Validierung von Lösungsansätzen
- Kompetenz im Aufbau von Empathie und in der nutzerzentrierten Gestaltung

Methoden:

Impulsvortrag, Gruppenarbeit mit praktischen Übungen, Tipps und Tricks zur praktischen Umsetzung

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

PROGRAMM

In diesem zweitägigen Intensiv-Seminar lernen Sie die Grundlagen und Methoden des Design Thinking kennen - einer kreativen und nutzerzentrierten Herangehensweise zur Lösung komplexer Probleme. Durch praktische Übungen und Fallstudien erwerben Sie wertvolles Praxis-Know-how, das Sie in Ihren Arbeitsalltag integrieren können.

Montag, 3. und Dienstag, 4. November 2025
jeweils 9.00 bis 17.00 Uhr (inkl. Pausen)

Tag 1: Problemraum erforschen

- Einführung in Design Thinking
- die Double Diamond Methode
- Personas und Problemdefinition
- Empathie und Nutzersicht aufbauen
- Beobachtungs- und Interviewtechniken
- Erkenntnisse clustern und Synthese
- Neuformulierung der Problemstellung

Tag 2: Lösungsraum gestalten

- Ideenfindung und Kreativitätstechniken
- Konzeptentwicklung und Auswahl
- Prototyping von Lösungsansätzen
- Testing und Nutzerfeedback
- Pre-Mortem
- Planung der Umsetzung und nächste Schritte
- Erfolgsfaktoren und Herausforderungen

Durch diese Gliederung folgt der Kurs dem Double Diamond-Modell:

Am ersten Tag durchlaufen wir die divergente und konvergente Phase des Problemraums. Wir entwickeln ein tiefes Verständnis für die Nutzer und deren Bedürfnisse, um daraus eine präzise Problemdefinition abzuleiten. Der zweite Tag deckt den Lösungsraum ab – von der Ideengenerierung über Prototypen bis zur Auswahl und Feinabstimmung vielversprechender Lösungen im iterativen Prozess.

REFERENT:INNEN

Dr. rer. nat. Peter Dern

Dr. Peter Dern war mehr als 25 Jahre in verschiedenen Führungspositionen in der Softwarebranche tätig. Er begann seine Karriere bei SAP, wo er unter anderem den Vertrieb und die Durchführung des deutschen SAP-Schulungsgeschäfts leitete. Danach war er als Senior Vice President of Corporate Learning and People Development bei der Software AG für Innovation und Mitarbeiterentwicklung verantwortlich. Seit 2023 ist er unter der Marke Peter Dern Consulting als Berater für die Aus- und Weiterbildungsbranche aktiv.

Dr. Dern hat über viele Jahre hinweg Vertriebs-, Marketing- und Entwicklungsabteilungen mit Design Thinking unterstützt und dabei geholfen, Produkt- und Marktstrategien zu entwickeln, bei Ausschreibungen und Wettbewerben zu gewinnen, Millionen-Deals zu sichern und Eskalations- in Referenzkunden zu wandeln. Darüber hinaus hat er in mehr als 70 Ländern weltweit unzählige Workshops und Schulungen für Mitarbeitende, Kunden und Partner zu Design Thinking, Innovation und Leadership durchgeführt.

Er ist Vorstandsmitglied der European Association of Training Organizations (eato) und hält

regelmäßig Vorträge auf Veranstaltungen und Konferenzen. Nebenher ist er Podcaster und Blogger und schreibt Artikel, Newsletter und Bücher über vielfältige Business-Themen mit Schwerpunkten in den Bereichen Design Thinking, Innovation und Leadership.

VERANSTALTUNGSORT

ONLINE

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

1.350,00 € (MwSt.-frei)

Fördermöglichkeiten:

Bei einem Großteil unserer Veranstaltungen profitieren Sie von bis zu 70 % Zuschuss aus der [ESF-Fachkursförderung](#).

Bisher sind diese Mittel für den vorliegenden Kurs nicht bewilligt. Dies kann verschiedene Gründe haben. Wir empfehlen Ihnen daher, Kontakt mit unserer [Anmeldung](#) aufzunehmen. Diese gibt Ihnen gerne Auskunft über die Förderfähigkeit der Veranstaltung.

Weitere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.