

Projektmanagement für die Projektleitung

Unterstützung und Review des individuellen Stils

Beginn:
15.05.2025 - 08:30 Uhr



Ostfildern

Ende:
16.05.2025 - 16:30 Uhr

Dauer:
2,0 Tage

Veranstaltungsnr.: 34591.00.011

Leitung

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Andreas Braig

Braig Consult

Präsenz

EUR 1.200,00
(MwSt.-frei)

Mitgliederpreis ⓘ

EUR 1.080,00
(MwSt.-frei)

BESCHREIBUNG

Projekte sind zunehmend anspruchsvolle und komplexe Vorhaben, sie enthalten häufig große Unsicherheiten für die Zukunft. Der Erfolg im Projekt steht und fällt mit den gewählten, hoffentlich passenden Ansätzen (klassisch/agil), der Einbettung im Unternehmen, der Art der Zusammenarbeit und damit, wie die Teammitglieder eingebunden werden. Da der Erfolg eines Projektes heute im Regelfall wesentlich zum Unternehmenserfolg beiträgt, ist eine entsprechende Beherrschung dieses Prozesses Voraussetzung. Auf die konkrete Behandlung von Individualfragestellung/eigenen Praxisbeispielen werden wir eingehen.

Ziel der Weiterbildung

In diesem Aufbau-Seminar erfahren Sie, wie Sie Ihre Rolle als Projektleiter effektiv wahrnehmen, wie Sie die Leistungsfähigkeiten Ihres Projektteams optimieren und Ihre Teammitglieder motivierend zum gemeinsamen Erfolg führen. Wir erarbeiten konkrete Lösungen auf Basis der eingebrachten Problemstellungen.

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

Donnerstag, 15. und Freitag, 16. Mai 2025

8.30 bis 11.45 und 13.15 bis 16.30 Uhr

1. Begrüßung und Sammlung Praxisfälle

2. Projektmanagementmodelle (klassisch/agil/hybrid)

Je nach Schwerpunkt der Praxisfälle, werden die nachfolgenden Themen unterschiedlich intensiv behandelt

3. Führen im Projekt/Ausprägungen

- Projektleiter als Führungskraft
- Führungsstile und -verhalten
- Führungssituationen im Projekt
- sich selbst führen
- Führungskraft als Vorbild
- Projektauftrag klären, Projektziele
- Ziele vereinbaren
- Delegation und Kontrolle
- Wertschätzung: Lob und Kritik

4. Zauberwort Motivation

- Bedürfnisse erkennen
- Motivationsfaktoren
- Motivation zur Leistung
- Kickoff – der motivierende Start

5. Teams führen versus selbst organisierte Teams

- klare Verantwortung im Team
- Rollen und Gruppendynamik im Team
- Besprechungen zielorientiert führen
- Entscheidungen herbeiführen

6. Konflikte aufgreifen und lösen

- Konflikte können eskalieren
- Brille der Wahrnehmung
- traditionelles Konfliktverhalten
- Kooperation – die edle Lösung
- Lösungen nach Konflikttypen – Prävention, wo es möglich ist
- Konflikt-Prävention im Projekt
- Frühwarn-Indikatoren

7. Projektrisiken vermeiden und absichern

- Risiken identifizieren
- Risiken differenziert bewerten
- Risiko-Portfolio – Handlungsrichtung
- Prävention: vorausschauend vermeiden
- Schadensbegrenzung mit Notfallplänen
- vernetzte Risiken sind anders

8. Herausforderung: Viele parallele Projekte

- bei knappen Ressourcen: die „richtigen“ Projekte auswählen
- Engpass identifizieren und optimal nutzen
- schädliche Wirkung von Multitasking
- Umgang mit knappen Ressourcen

TEILNEHMER:INNENKREIS

Projektleiter mit kurzer oder mehrjähriger Erfahrung, die den eigenen Arbeitsstil optimieren möchten. Gerne werden konkrete Beispiele der Teilnehmer im Verlauf behandelt.

REFERENT:INNEN



Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Andreas Braig

Agiler Coach, Scrum Master, Professional Coach (DBVC), Zertifizierter Senior

Projektmanager (GPM) bis 04/2014

Berater, Trainer und Coach mit fachlichem Schwerpunkt auf den Gebieten des Projekt- und Prozessmanagements sowie deren psychologischen Aspekten, Braig Consult, Dietenheim

Der Fokus der Tätigkeit liegt darin, Handlungskompetenz zu generieren, die auf das jeweilige Umfeld und die Personen abgestimmt sind.

Weitere Veranstaltungen

[Projektmanagement für die Produktentwicklung](#)

[Technisches Vertriebsingenieurwesen \(TAE\)](#)

VERANSTALTUNGSORT

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5

73760 Ostfildern

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.



GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) sowie ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

1.200,00 € (MwSt.-frei)

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) mit bis zu 70 % Zuschuss zu Ihrer Teilnahmegebühr zur Verfügung (solange das Fördervolumen noch nicht ausgeschöpft ist).

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

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.