



Seminar Projektmanagement Advanced

Erfolgsstrategien, Leadership und der Einsatz von KI für zukunftsorientiertes Projektmanagement

Sie möchten durch Ihre Projekte einen echten Mehrwert für Ihr Unternehmen schaffen, eine stärkere Projektorientierung erreichen und moderne Führungsmethoden nutzen? Entdecken Sie Strategien, um Erfolgsfaktoren wie Resilienz und Selbstwirksamkeit im Projektumfeld zu stärken, Risiken frühzeitig zu erkennen und Chancen gezielt zu nutzen. Setzen Sie auf den Einsatz fortschrittlicher Technologien wie Künstliche Intelligenz und Automatisierung, um Projekte effizienter umzusetzen und die Zusammenarbeit im Team optimal zu gestalten.

In diesem Seminar werden Sie Ihr Wissen im Projektmanagement vertiefen, sich mit der Analyse und Bewertung von Erfolgsfaktoren befassen und lernen, innovative Methoden und Technologien in Ihren Projekten zu nutzen.

- Ziele**
- Die Teilnehmenden erfahren, wie sie:
- Wesentliche Erfolgsfaktoren von Projekten analysieren und bewerten, um langfristige Erfolgsstrategien zu entwickeln.
 - Herausforderungen und Risiken in Projekten systematisch identifizieren und proaktiv Risikominderungsmaßnahmen einleiten.

- Entwicklung von Resilienz und Selbstwirksamkeit durch Selbstführung in Projekten.
- Technologische Trends im Projektmanagement erkennen und innovative Werkzeuge zur Steigerung des Projekterfolgs nutzen.

Inhalte

- Fortgeschrittene Projekt-Führungskompetenzen
- Selbstführung im Kontext Resilienz, Selbstwirksamkeit und Stressbewältigung
- Technologische Trends wie KI und Automation im Projektmanagement
- Erfolgsfaktoren für gelungene Projekte: Risiken erkennen, Chancen nutzen

Aufbau

Das Seminar erstreckt sich über drei interaktive Kurstage und zielt darauf ab, den Teilnehmenden ein fundiertes Verständnis für fortgeschrittenes Projektmanagement zu vermitteln. Jeder Kurstag widmet sich spezifischen Schwerpunkten, wobei der Praxisbezug und die direkte Anwendbarkeit im beruflichen Alltag im Fokus stehen. Der praxisnahe Ansatz wird durch Fallstudien und den Einsatz innovativer Tools in praktischen Übungen vertieft.

Zielpublikum

- Projektleiter*innen mit 2 bis 5 Jahren Berufserfahrung, die ihre Kompetenzen vertiefen wollen.
- Projektleiter*innen, die ihre Projekte mit den neuesten technologischen Tools und Methoden effizienter gestalten möchten.
- Teamleiter*innen und Abteilungsleiter*innen, die in Projekte involviert sind und ihre Führungsfähigkeiten erweitern möchten.
- Führungskräfte aus verwandten Bereichen (z. B. Produktmanagement, Prozessmanagement), die ihre Kompetenzen im Projektmanagement und in der Anwendung moderner Technologien wie Künstlicher Intelligenz und Automatisierung ausbauen möchten.
- PMO (Project Management Office) -Mitarbeitende, die für die Optimierung von Projektprozessen und die Implementierung neuer Tools und Methoden im Unternehmen verantwortlich sind.

Voraussetzungen

Sie verfügen idealerweise bereits über Berufserfahrung im Projektmanagement.

Abschluss

Teilnahmebestätigung

Daten

6.05.2026 – 8.05.2026

Ort	Fachhochschule Nordwestschweiz Hochschule für Wirtschaft Peter Merian-Strasse 86 4052 Basel, (ca. 5 Minuten zu Fuss vom Hauptbahnhof Basel SBB)	
Kosten	CHF 1750 (inkl. Unterlagen)	
Programmleitung	Lukas Meyer lukas.meyer@fhnw.ch	T +41 61 279 18 32
Koordination	Patricia Furrer patricia.furrer@fhnw.ch	T +41 61 279 18 28