



Fachkurs Agile Teamführung

Welche Haltungen und Einstellungen helfen Ihnen, in agilen Kontexten die Zusammenarbeit im Team erfolgreich zu gestalten? Wie entwickeln Sie in Ihrem Unternehmen eine Kultur, die Agilität unterstützt? Wie verändert dies Führungsstile und Ihre Rolle als Führungskraft?

In einer VUCA-Welt* wird die Leistungsfähigkeit von Teams von vielfältigen internen und externen Störungen beeinflusst. In diesem Fachkurs lernen Sie, solche Probleme rechtzeitig zu erkennen und Ihr Team auch in hektischen Phasen sicher zu führen.

* VUCA = engl. für Volatility (Unbeständigkeit), Uncertainty (Unsicherheit), Complexity (Komplexität) und Ambiguity (Mehrdeutigkeit)

Inhalte

Diese Weiterbildung in Agiler Teamführung unterstützt Sie in der Entwicklung Ihrer Kompetenz in der Teamführung. Es steht Ihnen eine kreative Lernumgebung zur Verfügung, in der Sie nicht nur neue Inhalte kennen lernen, sondern auch Ihre beruflichen Fähigkeiten und Erfahrungen aktiv einbringen und gemeinschaftlich weiterentwickeln:

- Prozessarbeit und das 3-Ebenen-Modell der Realität
- Co-Kreation, die Rolle des Beobachters und der Wandel
- Teamkulturen als Systeme und Felder, Umgang mit Mindset, Werten und Befindlichkeiten
- Störungen und Konflikte als Informationsträger
- Die Bedeutung von Fehlern für Innovation
- Hierarchien, Rollen, Rang, Macht und Einfluss
- Spannungsfeld Rolle/Person
- Interaktion und Beziehungsgestaltung, Selbstorganisation und Gruppendynamik
- Agilität und Selbstführung

Steckbrief

Titel/Abschluss	Fachkurs Agile Teamführung
Dauer	4 Kurstage, jeweils Dienstag und Mittwoch (10.03./11.03./31.03./01.04.2020)
Anzahl ECTS	3 ECTS (bei Erfüllung der Zulassungsbedingungen)
Kosten	CHF 2'125
Ort	Berner Fachhochschule, Weiterbildung Wirtschaft, Schwarztorstrasse 48, 3007 Bern

Ihre Ansprechpersonen

Studienleitung CAS
Prof. Dr. Andreas Huber
T +41 31 848 34 18
andreas.huber@bfh.ch

Studienorganisation
Sylvia Batt
T +41 31 848 34 12
sylvia.batt@bfh.ch

Anmeldung

bfh.ch/wirtschaft/de/weiterbildung/fachkurse/agile-teamfuehrung/