

Online studieren

Micro Online Credential (MOC) in Agile Teamarbeit

Agile Teamarbeit verspricht nachhaltigen Erfolg. Das Geheimnis liegt in der Agilität: Die Teams lernen von der Umwelt sowie den Kunden. So wird die Zusammenarbeit, im Gegensatz zu den klassischen eher starren Methoden, laufend angepasst. Innovationen können dadurch nah am Kunden und kostengünstig umgesetzt werden. Die drei wichtigsten Methoden hierfür sind: Scrum, Lean Start-up und Design Thinking. Im Kurs werden die Grundprinzipien der drei agilen Ansätze erklärt und Missverständnisse aufgeklärt. Führungskräfte lernen ihre besondere Rolle in agilen Organisationen: Es gilt den Konflikt zwischen Effizienz und Innovation zu meistern. Nachstehend ist eine Auswahl der behandelten Themen dargestellt.

Was ist ein Micro Online Credential?

Micro Online Credentials sind digitale Zertifikate, die den erfolgreichen Abschluss kompakter, vollständig online absolvierter Lerneinheiten bescheinigen. Sie kombinieren die Flexibilität des E-Learnings mit der formalen Qualitätssicherung klassischer Micro Credentials. Durch ihre rein digitale Form ermöglichen sie eine sofortige Verifizierung sowie die einfache Integration in berufliche Netzwerke und unterstützen so das ortsunabhängige, lebenslange Lernen.

Modul	Inhalt
Einführung in agile Teamarbeit	Agile Teamarbeit setzt auf Flexibilität, Selbstorganisation und schrittweise Fortschritte, um schnell auf Veränderungen reagieren zu können. Im Zentrum stehen Menschen und deren Interaktionen sowie die kontinuierliche Wertschöpfung für den Kunden. Die Einführung vermittelt das notwendige Mindset, das als Fundament für alle agilen Rahmenwerke dient.
Agile Teamarbeit mit Scrum	Scrum ist ein strukturiertes Framework, bei dem Teams in festen Zeitabschnitten funktionale Zwischenergebnisse liefern. Rollen wie der Scrum Master und der Product Owner sorgen dafür, dass das Team fokussiert bleibt und Hindernisse effizient aus dem Weg geräumt werden.
Agile Teamarbeit mit Lean Startup	Lean Startup überträgt agile Prinzipien auf die Produktentwicklung, indem der Fokus auf den Kreislauf aus «Bauen – Messen – Lernen» gelegt wird. Teams entwickeln ein minimal funktionsfähiges Produkt (MVP), um Hypothesen so früh wie möglich mit echten Nutzern zu testen.
Agile Teamarbeit mit Design Thinking	Design Thinking ist ein nutzerzentrierter Ansatz, der agile Teamarbeit nutzt, um komplexe Probleme durch Empathie und Experimentierfreude zu lösen. Der Fokus liegt hierbei auf radikaler Kollaboration und einer Kultur, die Scheitern als notwendigen Schritt zur Innovation begreift.

Modul	Inhalt
Die drei Methoden im Vergleich	Während Scrum den Lieferprozess bekannter Anforderungen optimiert, hilft Design Thinking dabei, überhaupt das richtige Problem zu identifizieren. Lean Startup schliesst die Lücke, indem es Geschäftsmodelle durch schnelle Experimente und datenbasierte Erkenntnisse validiert. Zusammen bilden diese Methoden ein mächtiges Werkzeugset, um Teams sicher durch Unsicherheiten von der ersten Idee bis zum fertigen Produkt zu führen.
Führung agiler Teams	Führung im agilen Kontext wandelt sich von «Command and Control» hin zum «Servant Leadership», bei dem die Führungskraft die Selbstorganisation des Teams unterstützt. Die Hauptaufgabe besteht darin, ein Umfeld des Vertrauens zu schaffen, eine klare Vision vorzugeben und systemische Hindernisse zu beseitigen. Statt Aufgaben zu verteilen, befähigen agile Leader ihre Teams dazu, eigene Entscheidungen zu treffen und Verantwortung für das Ergebnis zu übernehmen.

Das Wichtigste auf einen Blick

Micro Online Credential (MOC) in Agile Teamarbeit

ECTS	5 ECTS
Dauer	Maximal 6 Monate
Umfang	125 Lernstunden
Unterrichtsform	Asynchrones Selbststudium
Studiengebühren	CHF 1790.–
Leistungsnachweis	Transferarbeit
Zulassungsbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> – Abgeschlossenes Fachhochschul- oder Universitätsstudium – Abschluss der höheren Berufsbildung und ausreichend Berufserfahrung in einem für die Weiterbildung relevanten Berufsfeld sowie angemessene wissenschaftliche Kenntnisse – Sur-Dossier durch die Zulassungskommission
Studienstart	Jederzeit
Unterrichtssprache	Deutsch und in geringem Umfang Englisch
Anrechnung CAS-Lehrgänge	1 MOC kann an ein thematisch verwandtes CAS an der PHW mit 5 ECTS innerhalb von 12 Monaten angerechnet werden

Studienberatung

Falls Sie Fragen zu diesem Studiengang haben, empfehlen wir Ihnen eine unverbindliche Beratung telefonisch oder auf unserer Webseite zu vereinbaren. **www.phw.ch, online@phw.ch, Telefon: +41 (0)31 537 35 35**