

IHK Ausbilderschein mit PRINCE2® und Scrum Zertifizierung



Zeitnahe, bundesweite Starttermine

GFN-Erfolgsgarantie²> 95 % Integrationsquote³

Unser modulares Kurssystem bietet dir unzählige Möglichkeiten, dich weiterzubilden – und zwar ganz nach deinem Bedarf. Gerne helfen dir unsere Berater:innen bei der Auswahl und Kombination geeigneter Kurse. Wir nehmen uns Zeit für dich und schauen, welche Weiterbildung zu dir und deinen Zielen passt. Den Bedarf des Arbeitsmarkts haben wir dabei immer mit im Blick. Gemeinsam stellen wir deinen persönlichen Lehrplan mit zeitnahem Einstiegstermin zusammen – und du startest schnell und unkompliziert in deine Wunsch-Weiterbildung.

Dauer

mehr als 3 Monate bis 6 Monate

Kursinhalt

Inhalte auf einen Blick: Qualitätsmanagement, PRINCE2, Scrum, Ausbildung der Ausbilder, Projektorganisation

Die Weiterbildung IHK Ausbilderschein mit PRINCE2 und Scrum Zertifizierung qualifiziert Teilnehmer für anspruchsvolle Tätigkeiten im Bereich Projekt- und Qualitätsmanagement. Mit dem Schwerpunkt auf IT-Prozessmanagement und den enthaltenen PRINCE2- und Scrum-Zertifizierungen erwerben Absolventen Fähigkeiten, die für Positionen wie Projektleiter, Scrum Master oder Product Owner nützlich sind. Der Schwerpunkt liegt auf agilen Methoden, wobei der Einsatz von Scrum zur Optimierung von Arbeitsabläufen und Steigerung der Effizienz in Projekten betont wird. Absolventen können in verschiedenen Branchen tätig werden, etwa als IT-Projektleiter, die durch ihre Scrum-Kenntnisse in der Lage sind, flexible und dynamische Projektlösungen anzubieten. Die Ausbildung als Ausbilder (AdA) mit IHK-Zertifikat befähigt zusätzlich zur Qualifizierung von Nachwuchskräften, wobei Scrum als integraler Bestandteil der modernen Projektführung vermittelt wird.

Qualitätsmanagement

- › (Projekt-)Organisationsformen
- › Ist-Erhebung/Ist-Analyse/Soll-Konzept
- › Projektorganisation und -kommunikation
- › Stakeholdermanagement und -analyse
- › Risikomanagement
- › Beschaffungs- und Kostenmanagement
- › Change- und Wissensmanagement



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte



- › Projektmanagement-Prozesse/Prozessmanagement
- › Prinzipien des Qualitätsmanagements
- › Qualitätstechniken und -werkzeuge im Qualitätsmanagement

Darüber hinaus wird aufgezeigt, wie Scrum-Qualitätsmanagement zur kontinuierlichen Verbesserung von Projekten beitragen kann. Das Zusammenspiel von Scrum-Projektmanagement und Scrum-Qualitätsmanagement ermöglicht eine nachhaltige Sicherung von Standards und Ergebnissen. Du erfährst, welche Rolle das Qualitätsmanagement bei der Bewertung von Projektergebnissen spielt und wie es sich in verschiedene Projektphasen integrieren lässt.

PRINCE2

PRINCE2 Foundation

- › Die wichtigsten Konzepte in Bezug auf Projekte und PRINCE2 verstehen
- › PRINCE2-Prinzipien
- › PRINCE2-Methode
- › Die Bedeutung von Menschen in erfolgreichen Projekten verstehen
- › PRINCE2-Practices verstehen und im gesamten Projekt anwenden
- › PRINCE2-Prozesse verstehen und wie sie im gesamten Projekt durchgeführt werden
- › Prüfungsvorbereitung und Prüfung PRINCE2® Foundation

PRINCE2 Practitioner

- › PRINCE2-Grundprinzipien im Kontext anwenden
- › effektives Team-Management in erfolgreichen Projekten anwenden
- › Prozess- und Phasenmodell, Managementprodukte
- › Prozesse: Steuern von Phasen und Lenken eines Projekts
- › Prozesse: Managen der Produktlieferung und Abschließen eines Projekts
- › relevante Aspekte der PRINCE2-Practices

Prüfungsvorbereitung und Prüfung PRINCE2® Practitioner

Ausbildung der Ausbilder (AdA) inkl. Ausbildereignungsprüfung (IHK)

Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildung planen

- › Gründe für die betriebliche Ausbildung, Einflussgrößen
- › Rechtliche Rahmenbedingungen der Ausbildung



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte



- › Auswahl der Ausbildungsberufe gemäß betriebl. Anforderungen
- › Prüfung der betrieblichen Eignung
- › Berufsausbildungsvorbereitung
- › Mitwirkende an der betrieblichen Ausbildung

Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung von Auszubildenden mitwirken

- › Ausbildungsordnung, Ausbildungsrahmenplan und Ausbildungspläne
- › Auswahlkriterien
- › Vorstellungsgespräche führen
- › Berufsausbildungsvertrag
- › Einführung Auszubildender ins Unternehmen

Ausbildung durchführen und abschließen

- › Lehrmethoden
- › Planung und praktische Durchführung der Ausbildung
- › Beurteilung von Auszubildenden
- › Lernen und Lerntheorie
- › Funktion und Bedeutung der Prüfung
- › Abschluss der Ausbildung
- › Zeugnis nach Beendigung der Ausbildung

Prüfungsvorbereitung und IHK-Prüfung**Scrum**

- › Denkweise nach agiler Methodik, z. B. agile Werte und Prinzipien, Probleme statischer Prozesse
- › Die drei Säulen der Scrum-Theorie
- › Die Scrum-Werte
- › Das Scrum-Team und seine Rollen: Developer, Scrum Master und Product Owner
- › Die Verantwortlichkeiten des Scrum Masters bei der Förderung von Selbstorganisation und kontinuierlicher Verbesserung
- › Die Scrum-Events: Sprint, Sprint Planning, Daily Scrum, Sprint Review, Sprint Retrospective – jeweils mit aktiver Beteiligung des Scrum Masters zur Moderation und Prozesssicherung
- › Die Scrum-Artefakte: Product Backlog, Sprint Backlog, Increment, Definition of Done – inklusive der Rolle des Scrum Masters bei der Sicherstellung der Transparenz dieser Artefakte
- › Scrum-Lean Management und wie der Scrum Master zur Effizienz beiträgt



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte



- › Übernahme von Scrum und Umgang mit Widerständen – insbesondere durch Unterstützung und Coaching durch den Scrum Master
- › Scrum-komplexen Umgebungen – mit besonderem Fokus auf die Führungsrolle des Scrum Masters
- › Skalierung mit Nexus – einschließlich der Koordination mehrerer Scrum Master in größeren Organisationen
- › Weitere agile Methoden (Xtreme Programming, Kanban, Crystal, DSDM)
- › Organisation und Abwicklung agiler Projekte mittels Software Jira von Atlassian – mit typischen Aufgaben eines Scrum Masters bei der Nutzung agiler Tools
- › Praxisprojekt – Anwendung des Gelernten in einer realitätsnahen Projektsimulation, begleitet durch einen Scrum Master

Prüfungsvorbereitung und Prüfung

Diese Weiterbildung bietet eine umfassende Qualifizierung für aktuelle Herausforderungen im Projekt- und Qualitätsmanagement. PRINCE2 und Scrum bilden die Grundlage für innovative Lösungen.

Voraussetzungen

- › Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- › Grundkenntnisse Englisch
- › Gute PC-Anwenderkenntnisse, insbesondere der Office-Standardanwendungen
- › Qualifizierte Schul- und abgeschlossene Berufsausbildung sowie Berufserfahrung
- › Teilnahme an einem unverbindlichen Beratungsgespräch

Zielgruppe

- › Arbeitssuchende Fach- und Führungskräfte, die Kompetenzen im Projektmanagement, in der Projektassistenz oder in anderen Projektkontexten aufbauen möchten
- › Arbeitssuchende mit abgeschlossener Berufsausbildung, Studium und/oder mehrjähriger Berufserfahrung, die ihre beruflichen Chancen mit Kenntnissen im Projekt- und Qualitätsmanagement erhöhen möchten
- › Projektmanagement-Interessierte mit entsprechendem Vorwissen, die ihre berufliche Zukunft im Bereich Projektmanagement sehen oder ihre beruflichen Chancen mit Projektmanagement-Skills erhöhen möchten
- › Quer- und Wiedereinsteigende, sich rehabilitierende Personen sowie Hochschulabgänger:innen mit oder ohne Abschluss, die eine Zusatzqualifikation für ihren beruflichen (Wieder-)Einstieg erwerben möchten



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte





Gemeinsam weiterbilden

Abschluss

Trägerinterner Abschluss: GFN-Zertifikat, International anerkannte Zertifikate: PRINCE2® Foundation, PRINCE2® Practitioner, EXIN Agile Scrum Master, EXIN Agile Scrum Product Owner, IHK-Abschluss: Ausbildung der Ausbilder (AdA) nach AEVO



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte

