



Frankfurt School

CERTIFIED DIGITAL CONTROLLING SPECIALIST

Programmstart am 10. April 2024



Ausrichtung

- Banking & Vermögensberatung
- Compliance, Forensik & Interne Revision
- Entrepreneurship & Innovation
- Finanzen
- Führungskompetenz & Kommunikation
- IDD, Vorsorge & Versicherung
- Immobiliengeschäft
- IT & Digitalisierung
- Marketing & Vertrieb
- Controlling & Accounting
- Risikomanagement
- Strategie & Veränderungsmanagement
- Sustainable Development
- Technologie & Operations
- Zahlungsverkehr & Kreditgeschäft

Aufbau

- 5 Module
- 10 Seminartage
- 1 Projektarbeit



Executive Education

+49 69 154008-9302

➔ seminare@fs.de

Das erwartet Sie

Der Zertifikatsstudiengang vermittelt Wissen nach State of the Art zum effektiven Einsatz von Digitalisierung und Automatisierung im Controlling-Bereich. Das Programm adressiert konkret einzelne Arbeitsschritte und unterstützt Sie dabei, Ihren Bereich mithilfe moderner Business Intelligence-Lösungen professionell zu optimieren und zu gestalten. Hierfür haben Spezialist:innen der Frankfurt School ein eigenes Reifegradmodell entwickelt, das Sie einsetzen, um Ihren eigenen Controlling-Bereich zu evaluieren und Ansatzpunkte für Ihre Digitalisierungsprojekte zu erarbeiten.

Methodik

Die Studieninhalte werden in 5 Modulen über einen Zeitraum von 6 Monaten vermittelt. Jedes Modul gliedert sich in einen Seminartag, eine Projektphase und einen online Review Ihrer Projektaufgabe.

Zielgruppe

Der Zertifikatsstudiengang richtet sich an Führungskräfte, Controlling Business Partner, Verantwortliche für das Berichtswesen im Unternehmenscontrolling, Verantwortliche Mitarbeiter für digitale Transformationsprozesse in Unternehmen.

Inhouse Maßnahmen

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.

Weitere Details

➔ fs.de/cdcs

**FRANKFURT AM MAIN / 6 MONATE
ONLINE**

Dauer

Studienort

7.950 €

Preis (Inklusive Anmeldung (100 €) und Prüfung (400 €). Die Beträge sind Mehrwertsteuerfrei.)



Modul 1 ist auch einzeln buchbar.

Sie benötigen einen Laptop für den Zugriff auf die IT-Infrastrukturumgebung des AI-Labs der Frankfurt School. Weiterhin müssen Sie auf Erfahrungen im Berichtswesen zurückgreifen können, insbesondere mit der Aufbereitung und Auswertung von relevanten Daten für die Unternehmenssteuerung vertraut sein; (verantwortliche) Mitarbeit in Digitalisierungsprojekten im eigenen Bereich (initiiert und umsetzen); Umsatzstärke von anwendungsorientierten Lerneinheiten.

Diese Informationen dienen dem Zweck eines generellen Überblicks über den Studiengang. Die Frankfurt School of Finance & Management behält sich das Recht vor, das Curriculum, den Ablauf oder Teile daraus zu ändern. Dies gilt auch für die Studiengebühren und internen wie externen Prüfungskosten.