



MICRO-CREDENTIAL

Statistik für Anwender*innen

Statistische Analysen spielen eine entscheidende Rolle in den verschiedensten Branchen. Sie helfen dabei, fundierte Entscheidungen zu treffen und komplexe Zusammenhänge zu verstehen.

Effektives Statistikmanagement ist der Schlüssel zum Erfolg in einer datengetriebenen Welt. Es erfordert engagierte Fachkräfte, die in der Lage sind, Daten zu interpretieren, Muster zu identifizieren und präzise Schlussfolgerungen zu ziehen.

Entwickeln Sie Ihre statistischen Kompetenzen weiter und werden Sie Teil des Erfolgs! Nehmen Sie an unserem Micro Credential teil und erweitern Sie Ihr Verständnis von Statistik, um datengesteuerte Entscheidungen zu treffen und Ihr berufliches Potenzial zu maximieren.



INTERAKTIVES
KURSANGEBOT

HBC.
HOCHSCHULE
BIBERACH
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

Dieser interaktive Kurs vermittelt den Teilnehmenden Basiswissen über statistische Analyse sowie praxisnahe Anwendung von statistischen Methoden.

Sie lernen nicht nur die Grundlagen der statistischen Analyse, sondern auch die praktische Anwendung in verschiedenen Szenarien kennen. Der Kurs besteht aus einer Kombination von Online-Seminaren, Übungen und Quizzes, so dass Sie das Gelernte direkt in die Praxis umsetzen können.

Wir bieten:

4-Online-Seminare

Hierbei erhalten Sie fachlich vertiefende Informationen zum Thema und haben die Möglichkeit Fragen zu stellen.

Skripte, Videos sowie Quizzes

Ihnen stehen ergänzende Materialien zum Selbststudium zur Verfügung. Diese dienen zur Vorbereitung der Online-Seminare.

Abschlusszertifikat

Das Micro-Credential schließt bei Bedarf mit einer kleinen Abschlussprüfung ab.

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt verbindlich bis einschließlich 09. September 2024 über das Weiterbildungsportal der Hochschule Biberach:

[Zum Weiterbildungsportal:](#)



■ TERMINE

- 25. September '24: „Kick-off“
Erklärung Kursaufbau: zeitlich, inhaltlich, technisch“
- 02. Oktober '24: „Datenherkunft und -analyse / Lage und Streuung von Daten“
- 09. Oktober '24: „Zusammenhänge von Daten: Korrelation und Regression“
- 16. Oktober '24: „Grundprinzipien von Testverfahren der schließenden Statistik“
- 23. Oktober '24: „Spezielle Testverfahren“

■ KEY FACTS

Dauer: 1 h, jeweils ab 8:30 Uhr
Techn. Voraussetzungen:
stabile Internetverbindung, Headset
Kosten: € 330,- pro Person

■ DOZENT

Prof. Dr. Jens Winter

■ ANSPRECHPARTNERIN

Susanne Niebecker
Institut für Bildungstransfer
+49 (0) 7351 582-148
weiterbildung@hochschule-bc.de