

**Berufs-
begleitend
weiterbilden!**



Künstliche Intelligenz und Data Science - Diplomlehrgang

Ein kurzer Überblick

Lernen Sie die faszinierende Welt der Künstlichen Intelligenz und Data Science mit unserem Diplomlehrgang kennen. In einer Ära der digitalen Transformation vermitteln wir Ihnen essenzielle Kenntnisse in den Bereichen Digitale Geschäftsmodelle, Prozessdigitalisierung, Data Science, Marketing Data Science, Big Data und Künstliche Intelligenz. Von der Analyse digitaler Potenziale bis zur Implementierung von KI-Projekten deckt unser Diplomlehrgang alle relevanten Aspekte ab.

Darüber hinaus befassen sich unsere Module mit ethischen Fragestellungen, Trustworthy AI und Technikethik, um sicherzustellen, dass Sie nicht nur technisch versiert, sondern auch ethisch verantwortungsbewusst agieren.

Kursinhalte

- Den Wandel vom analogen zum digitalen Geschäftsmodell analysieren, innovative Modelle identifizieren und die relevanten Technologien für deren Umsetzung benennen
- Industriespezifische Potenziale der Prozessdigitalisierung erkennen, Entscheidungsprozesse bei digitalen Prozessen modellieren und Strategien für die Integration von Robotic Process Automation (RPA) entwickeln
- Data-Science-Methoden anwenden, Daten analysieren, verschiedene Datentypen unterscheiden, Projekte anhand des CRIPS-DM-Modells aufsetzen
- Verschiedene Datenquellen im Marketingkontext klassifizieren, die rechtlichen Aspekte im Umgang mit Marketingdaten umsetzen und den gesamten Marketing Data Science Lifecycle durchführen
- Algorithmen im Bereich KI benennen, die technologischen Trends von Big Data und KI erklären und Entscheidungen über den Einsatz von KI in verschiedenen Kontexten treffen

Kursnummer

BA-3981

Teilnahme

online

Beratung und Anmeldung

Telefon: 04161 5165-89

E-Mail: akademie@ibb.com

Die nächsten Starttermine

06.05.24 - 25.08.24 03.06.24 - 22.09.24

01.07.24 - 20.10.24 05.08.24 - 24.11.24

02.09.24 - 22.12.24 07.10.24 - 26.01.25

Und 2 weitere Starttermine verfügbar

Trainingsdauer

Zugang: 4 Monate bei individueller Laufzeit

Teilnahmegebühr

ab 1.700,00€



Berufs- begleitend weiterbilden!



Teilnahmevoraussetzungen

Sie benötigen keine speziellen fachlichen Voraussetzungen. Alle Diplomlehrgänge starten inhaltlich bei den grundlegenden Kompetenzen.

Allen Interessierten stehen wir in einem persönlichen Gespräch zur Abklärung ihrer individuellen Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung.

Zielgruppe

Der Diplomlehrgang Künstliche Intelligenz und Data Science richtet sich an Fachkräfte und Führungskräfte in den Bereichen Marketing, Unternehmensentwicklung und Technologie, die ihre Kompetenzen in den Schlüsselbereichen Künstliche Intelligenz und Data Science vertiefen möchten. Auch für Unternehmer, die ihre Unternehmen erfolgreich in die digitale Ära führen wollen, bietet dieser Lehrgang wertvolles Wissen und praxisnahe Fähigkeiten. Zudem ist er ideal für Personen mit einem starken Interesse an digitalen Innovationen und einer Leidenschaft für ethisch verantwortungsbewusste Anwendungen von Technologie.

Ihre Vorteile

Berufsbegleitende Diplomlehrgänge bieten grenzenlose Flexibilität und eignen sich als Einstieg in ein konkretes Thema. Auf Sie warten zahlreiche Vorteile, darunter:

- Berufsbegleitend
- Ohne Präsenz – alle Lehrgangsinhalte online
- Lehrgangsbeginn jederzeit möglich
- Alle Prüfungen online absolvieren, wann Sie wollen
- Interaktiver Online-Campus – wir bringen das Wissen zu Ihnen
- Ihre Lehrgangsgebühr kann steuerlich abgesetzt werden

Herausgeber:

IBB Institut für Berufliche Bildung AG
Bebelstr. 40
21614 Buxtehude

Telefon: 04161 5165-89
E-Mail: akademie@ibb.com


Vorstand


Katrin Witte (Vorsitz)
Lea Tornow
Sabine Ulrichs

Aufsichtsratsvorsitzende
Sigrid Baumann-Tornow

 [ibb.weiterbildung](https://www.instagram.com/ibb.weiterbildung)

 [IBB_AG](https://twitter.com/IBB_AG)

 [pages/ibbbusinessakademie](https://www.facebook.com/pages/ibbbusinessakademie)

 [company/ibb-business-akademie](https://www.linkedin.com/company/ibb-business-akademie)

