



Ihr persönliches Bildungsangebot



Seminare Seminarnummer: 4108

Business Intelligence und Data Analytics - Vertiefungsseminar

m Termin

Abschluss

Unterrichtsform

DauerZeiten

€ Gebühr

01.10.2026 - 02.10.2026

bbw Teilnahmebescheinigung

Seminar

2 Tage à 8 Stunden 2 Tage 08:30-16:30 Uhr

890 €*

* Dieses Seminar ist von der Umsatzsteuer befreit. Ansprechpartnerin

Jacqueline Lebe Tel.: 030/31005-130 Fax: 030/31005-120

Mail: jacqueline.lebe@bbw-akademie.de

Veranstaltungsort

Charlottenburg, Haus der Wirtschaft Am Schillertheater 2 10625 Berlin

Perspektiven

Die Teilnehmer*innen vertiefen die im Einsteigerseminar erlernten methodischen Grundlagen intelligenter Datenanalysen und setzen die erworbenen Kenntnisse auf einer intuitiven und anwenderorientierten Analyse-Plattform anhand von Fallstudien aus der Praxis um.

Inhalte

Sie vertiefen die im Einsteigerseminar erlernten methodischen Grundlagen intelligenter Datenanalysen und setzen die erworbenen Kenntnisse auf einer intuitiven und anwenderorientierten Analyse-Plattform anhand von Fallstudien aus der Praxis um.

Die Seminarinhalte im Einzelnen:

- Fortgeschrittene Metriken für die Bewertung von Machine- und Deep Learning Modellen
- Einführung Machine Learning Modell: Support Vector Machine
- Start Übung: Konzepionierung eines Machine Learning Use Cases
- Einführung Lineare Regressionen als Grundlage für das Gradientenverfahren
- Einführung & Anwendung Gradientenverfahren
- Einführung Perzeptron
- Einführung Deep Learning
- Einführung Convolutionall Neural Networks für die Verarbeitung visueller Inputs
- Konzeptionierung eines Anwendungsfalls für Deep Learning
- Ethische und anwenderorientierte Grenzen des Deep Learnings
- Aktuelle Trends und Entwicklung im Deep Learning: Welches Potential bergen generatives Lernen und Natural Language Processing für Unternehmen (sog. Large Language Models)

Zielgruppe

Selbständige und für Datenanalysen verantwortliche Mitarbeiter*innen im Unternehmen, die das Einsteigerseminar absolviert haben oder über entsprechende Vorkenntnisse verfügen.



Enthaltene Leistungen Arbeitsunterlagen, gemeinsames Mittagessen und Getränke