

Datenvisualisierung und Datenpräsentation (Präsenz)

Das Anwendertraining mit Power BI

Ohne Visualisierung ist es schwierig, Erkenntnisse aus Datenmengen abzuleiten, obwohl diese wichtige Entscheidungsgrundlagen liefern. In diesem Training lernst du, mithilfe von Power BI Dashboards und Visualisierungen zu erstellen, um diese zur Kommunikation und Präsentation von Zusammenhängen sowie zur Überwachung von KPIs einzusetzen. Der Einsatz von KI-gestützter Analyse zur Identifikation und visuellen Hervorhebung von Datenmustern und Anomalien unterstützt deine zukünftige Effizienz ebenso wie Natural Language Processing zur automatisierten Erstellung von Diagrammen und Dashboards.

Inhalte

Einführung in Datenvisualisierung

- Effektive Datenkommunikation.
- Methoden zur Datenvisualisierung.

Reporting mit Power BI

- Datenvorbereitung und -manipulation.
- Die richtige Grafik wählen.
- Aufbau von Detailebenen.
- Informationsdichte.
- Praktische Übungen mit KI-unterstützten Funktionen mit der Q&A-Visualisierung.
- Best Practices.

Effektive Nutzung grafischer Daten und Informationen

- Design, Lesbarkeit, Blicklenkung.
- Ausdrucksstarke und übersichtliche Visualisierungen.
- Arten und Design von Dashboards.

Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

Dein Nutzen

- Du kennst verschiedene Möglichkeiten der Datenvisualisierung.
- Mithilfe von Power BI kannst du Dashboards und Visualisierungen erstellen.
- Du weißt, wie du visualisierte Daten für eine effektive Präsentation und Kommunikation in deinem Unternehmen erfolgreich nutzt.
- Du erwirbst die Fähigkeit, KI-Funktionen in Power BI für dynamische und interaktive Dashboards zu nutzen.
- Du gewinnst Sicherheit im Umgang mit KI-Tools, um Berichte und Präsentationen noch datengetriebener zu gestalten.

Methoden

Vortrag zur Erklärung von Theorie, Erläuterung von Praxisbeispielen und Anwendung in der Software, Diskussion, selbstständige Bearbeitung von Übungsaufgaben und Hilfestellung durch den Trainer.

Teilnehmer:innenkreis

Datenanalysten, zukünftige Data Scientists und interessierte Fach- und Führungskräfte, welche noch keine oder wenig Erfahrung mit Data Science haben und große Datenmengen visuell darstellen und zielgerichtet einsetzen möchten.

Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



Wird durchgeführt von



Robert Buk

Ich bin Business-Intelligence- und Analytics-Architekt und arbeite seit über zehn Jahren an modernen Daten- und Reportinglösungen. Mein Schwerpunkt liegt auf Data-Warehouse-Automatisierung, digitalem Reporting und dem Aufbau von Self-Service-Analytics-Plattformen im Enterprise-Umfeld. Als Trainer verbinde ich strategische Konzepte mit praktischer Umsetzung aus realen Projekten und lege Wert auf sofort anwendbare Ergebnisse. Mich motiviert, aus Daten echten Mehrwert zu schaffen und bessere Entscheidungen zu ermöglichen. Die Kombination aus Controlling, Datenarchitektur und KI hat mich zu diesem Beruf geführt.

Details zur Weiterbildung

Training | Präsenz

1 Tag

Zahl der Teilnehmenden begrenzt

Termine

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter www.haufe-akademie.de/34168

Teilnahmegebühr

€ 890,- zzgl. MwSt.

€ 1.059,10 inkl. MwSt.

Die angegebene Teilnahmegebühr beinhaltet

- ein gemeinsames Mittagessen pro vollem Seminartag,
- Pausenverpflegung und
- umfangreiche Arbeitsunterlagen.

Die Übernachtungskosten im Hotel werden von den Teilnehmenden direkt mit dem Hotel abgerechnet. Für die Hotelbuchung findest du in deiner Lernumgebung ein Reservierungsformular.

Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: www.haufe-akademie.de/34168

E-Mail: anmelden@haufe-akademie.de

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter www.haufe-akademie.de/agb oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter www.haufe-akademie.de/datenschutz.

Haufe Akademie GmbH & Co. KG

Munzinger Straße 9, 79111 Freiburg, www.haufe-akademie.de, Beratung: Tel.: +49 761 595339-00, service@haufe-akademie.de

Datenvisualisierung und Datenpräsentation (Live-Online)

Das Anwendertraining mit Power BI

Ohne Visualisierung ist es schwierig, Erkenntnisse aus Datenmengen abzuleiten, obwohl diese wichtige Entscheidungsgrundlagen liefern. In diesem Training lernst du, mithilfe von Power BI Dashboards und Visualisierungen zu erstellen, um diese zur Kommunikation und Präsentation von Zusammenhängen sowie zur Überwachung von KPIs einzusetzen. Der Einsatz von KI-gestützter Analyse zur Identifikation und visuellen Hervorhebung von Datenmustern und Anomalien unterstützt deine zukünftige Effizienz ebenso wie Natural Language Processing zur automatisierten Erstellung von Diagrammen und Dashboards.

Inhalte

Einführung in Datenvisualisierung

- Effektive Datenkommunikation.
- Methoden zur Datenvisualisierung.

Reporting mit Power BI

- Datenvorbereitung und -manipulation.
- Die richtige Grafik wählen.
- Aufbau von Detailebenen.
- Informationsdichte.
- Praktische Übungen mit KI-unterstützten Funktionen mit der Q&A-Visualisierung.
- Best Practices.

Effektive Nutzung grafischer Daten und Informationen

- Design, Lesbarkeit, Blicklenkung.
- Ausdrucksstarke und übersichtliche Visualisierungen.
- Arten und Design von Dashboards.

Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

Dein Nutzen

- Du kennst verschiedene Möglichkeiten der Datenvisualisierung.
- Mithilfe von Power BI kannst du Dashboards und Visualisierungen erstellen.
- Du weißt, wie du visualisierte Daten für eine effektive Präsentation und Kommunikation in deinem Unternehmen erfolgreich nutzt.
- Du erwirbst die Fähigkeit, KI-Funktionen in Power BI für dynamische und interaktive Dashboards zu nutzen.
- Du gewinnst Sicherheit im Umgang mit KI-Tools, um Berichte und Präsentationen noch datengetriebener zu gestalten.

Methoden

Vortrag zur Erklärung von Theorie, Erläuterung von Praxisbeispielen und Anwendung in der Software, Diskussion, selbstständige Bearbeitung von Übungsaufgaben und Hilfestellung durch den Trainer.

Teilnehmer:innenkreis

Datenanalysten, zukünftige Data Scientists und interessierte Fach- und Führungskräfte, welche noch keine oder wenig Erfahrung mit Data Science haben und große Datenmengen visuell darstellen und zielgerichtet einsetzen möchten.

Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



Wird durchgeführt von



Robert Buk

Ich bin Business-Intelligence- und Analytics-Architekt und arbeite seit über zehn Jahren an modernen Daten- und Reportinglösungen. Mein Schwerpunkt liegt auf Data-Warehouse-Automatisierung, digitalem Reporting und dem Aufbau von Self-Service-Analytics-Plattformen im Enterprise-Umfeld. Als Trainer verbinde ich strategische Konzepte mit praktischer Umsetzung aus realen Projekten und lege Wert auf sofort anwendbare Ergebnisse. Mich motiviert, aus Daten echten Mehrwert zu schaffen und bessere Entscheidungen zu ermöglichen. Die Kombination aus Controlling, Datenarchitektur und KI hat mich zu diesem Beruf geführt.

Details zur Weiterbildung

Training | Online

1 Tag

Zahl der Teilnehmenden begrenzt

Starttermine

19.06.2026

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Freitag, 19.06.2026

09:00 Uhr - 16:30 Uhr

06.10.2026

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Dienstag, 06.10.2026

09:00 Uhr - 16:30 Uhr

09.02.2027

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Dienstag, 09.02.2027

09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter www.haufe-akademie.de/32581

Teilnahmegebühr

€ 890,- zzgl. MwSt.

€ 1.059,10 inkl. MwSt.

Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: www.haufe-akademie.de/34168

E-Mail: anmelden@haufe-akademie.de

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter www.haufe-akademie.de/agb oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter www.haufe-akademie.de/datenschutz.

Haufe Akademie GmbH & Co. KG

Munzinger Straße 9, 79111 Freiburg, www.haufe-akademie.de, Beratung: Tel.: +49 761 595339-00, service@haufe-akademie.de