

WIR MACHEN SIE FIT FÜR **PLANNING ANALYTICS** (IBM COGNOS TM1)

SCHNELL ZU RELEVANTEN INFORMATIONEN – MIT SOFTWARESCHULUNGEN VON AVANTUM CONSULT

Der Erfolg von Unternehmen hängt zu einem Großteil davon ab, dass den entscheidenden Personen zum richtigen Zeitpunkt die relevanten Informationen zur Verfügung stehen. Mit dem richtigen Know-how unterstützt Planning Analytics Sie dabei, Ihren Informationsbedarf zu decken und Ihre Controlling-Prozesse zu optimieren. In unseren Schulungen lernen Sie in einem professionellen Systemumfeld, wie Sie diese vielseitige und flexible Reporting- und Planungssoftware am besten zur Erreichung Ihrer Unternehmensziele verwenden. Hierzu bieten wir Ihnen die folgenden Schulungen an.

PLANNING ANALYTICS – **GRUNDLAGEN**

Teilnehmeranzahl: Max. 8 Personen / Dauer: 1 Tag

Diese Schulung ist eine Einführung in Planning Analytics und in die Erstellung von einfachen Excel-Berichten. Sie lernen wichtige Begriffe und Definitionen kennen, üben sich mittels verschiedener Ansichten in der Auswahl, der Selektion und der Auswertung von Daten und lernen die Berichtsgestaltung statischer und einfacher dynamischer Berichte.

Schulungsziele

- + Multidimensionale Grundlagen
- + OLAP und das Prinzip von Dimensionen und Würfeln verstehen
- + Ad-hoc-Analyse
- + Die Tools „Subset Editor“ und „Cube Viewer“ beherrschen
- + „Subsets“ und „Ansichten“ verstehen
- + Statische und dynamische „Subsets“ erstellen und anpassen
- + Private und öffentliche „Ansichten“ erstellen und anpassen
- + Daten analysieren
- + Erstellung einfacher Berichte – Standard-Reporting
- + Online-Verknüpfung nach Excel erstellen
- + Berichtsinhalte dynamisieren
- + Berichte in Planning Analytics Web zur Verfügung stellen

PLANNING ANALYTICS – **BERICHTSERSTELLUNG**

Teilnehmeranzahl: Max. 8 Personen / Dauer: 1 Tag

Sie erfahren in dieser Schulung, wie Sie mit Planning Analytics in wenigen und nachvollziehbaren Schritten von der Ansicht zum generierten Report in Planning Analytics Perspectives oder Planning Analytics for Microsoft Excel (Excel-Add-In) sowie Planning Analytics Web kommen. Sie lernen, Ansichten zu erstellen, zu modifizieren und einen sinnvollen und informativen Report zu erstellen.

Schulungsziele

- + Berichtserstellungsprozess und effiziente Gestaltungsstandards beherrschen
- + Online- und Offline-Verknüpfung nach Excel erstellen
- + Berichtsformatierungen anwenden
- + Berichtsinhalte dynamisieren
- + Fortgeschrittene Filtermöglichkeiten nutzen (z. B. Top 10 oder ABC-Analysen)
- + Navigationspfade in Berichtsmappen verwenden
- + Berichte Planning Analytics Web zur Verfügung stellen

PLANNING ANALYTICS – RULES

Teilnehmeranzahl: Max. 8 Personen / Dauer: 1-2 Tage

In dieser Schulung lernen Sie die Funktionen kennen, die zur Berechnung von Datenräumen in Planning Analytics dienen und üben deren Erstellung und Anwendung, sodass Sie in die Lage versetzt werden neue, in Planning Analytics zentral hinterlegte Berechnungen zu ergänzen.

Schulungsziele

- + Grundsätzliche Funktionsweise von Planning Analytics Rules kennenlernen
- + Berechnungen basierend auf konditionalen Logiken durchführen
- + Korrekte Berechnungen bei Datenraum-überschneidungen sicherstellen
- + Berechnungen über Würfel hinweg realisieren
- + Das Konzept sowie den Einsatz von „TM1 Feedern“ zur Beschleunigung von Berechnungen verstehen und anwenden

PLANNING ANALYTICS – TURBO INTEGRATOR-PROZESSE

Teilnehmeranzahl: max. 4 Personen / Dauer: 3-4 Tage sowie nachgelagerte Coaching Sessions (abhängig von Ihren individuellen Lernzielen und Vorkenntnissen)

Wir empfehlen eine mehrtägige Schulung sowie nachgelagerte Coachings, um anhand von realen Anforderungen die Erstellung von Turbo Integrator-Prozessen zu erlernen. Nach der Schulung sind Sie in der Lage Stamm- und Bewegungsdaten nach Planning Analytics zu laden sowie Prozesse für unterschiedliche Szenarien wie z. B. Datenfortschreibungen zu erstellen.

Schulungsziele

- + Grundlagen von Turbo Integrator-Prozessen
- + Verständnis über die Sektionen eines Turbo Integrator-Prozesses
- + Turbo Integrator Variablen und Operatoren
- + Turbo Integrator-Funktionen
- + MDX Statements
- + Wiederkehrende Konzepte (Code Snippets)
- + Übung anhand eines ausgewählten Use Cases

PLANNING ANALYTICS – COACHINGS

Für Ihre spezifischen Anforderungen bieten wir auch Coachings an. Hierbei schulen wir speziell auf Ihre Wünsche zugeschnitten und in dem mit Ihnen abgestimmten Umfang. In einem ersten Schritt stimmen wir mit Ihnen die erwünschten Lernziele ab. Danach erarbeiten unsere Experten Ihre individuellen Coaching-Unterlagen gemäß Ihrer Wünsche und Vorgaben.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZU UNSEREN PLANNING- ANALYTICS-SCHULUNGEN

- + Ein Schulungstag umfasst 8 Stunden.
- + Eine Schulung beinhaltet die Teilnahme an der Schulung, die Schulungsunterlagen sowie die Verpflegung während der Schulung (falls die Schulung in unseren Räumlichkeiten stattfindet).
- + Die Vor- und Nachbereitung der Schulung durch unsere Trainer umfasst unabhängig von der Schulungsdauer in der Regel einen Tag. Die Vor- und Nachbereitung des Coachings wird im Vorfeld individuell abgestimmt.
- + Eine verkürzte Teilnahmedauer berechtigt nicht zu einer Minderung der Schulungsgebühr.

Haben Sie Fragen zu unserem Schulungsangebot oder sind an einer Schulung interessiert?

Dann nehmen Sie gern jederzeit Kontakt zu uns auf!

IHR SUPPORT AND OPERATIONS TEAM BEI AVANTUM CONSULT

Support and Operations

+49 211 687838-444

supportandoperations@avantum.de