

Interaktive visuelle Dashboards mit Pivot und CUBE-Funktionen



DARUM GEHT ES

- Erstellen Sie dynamische und interaktive Dashboards mit Hilfe von Pivot-Tabellen, CUBE-Funktionen und Diagrammen
- Liefern Sie entscheidende Informationen verständlich und übersichtlich
- Erfahren Sie, wie Sie mit Hilfe des Datenmodells mehrere Quelltabellen für Ihre Auswertungen verknüpfen und aufbereiten können

WER SOLLTE TEILNEHMEN?

- Fach- und Führungskräfte aus Finanzen/Controlling/Rechnungswesen
- Fachanwender/innen aus allen Bereichen, die Listen auswerten müssen
- Alle, die ihre Auswertungen flexibler und übersichtlicher machen wollen
- Alle, die sich in das neue Thema der CUBE-Funktionen einarbeiten möchten

DAS SIND DIE INHALTE

Flexible und vielseitige Auswertungen dank Datenmodell

Beziehungen zwischen Quelltabellen einrichten und so eine effiziente Datenhaltung sowie flexible Analysen ermöglichen

Aussagen auf den Punkt bringen

Mit Pivot-Tabellen und Pivot-Charts umfangreiche Datenmengen auf das Wesentliche verdichten, natürlich auch visuell

Komplexität reduzieren und wesentliche Kennzahlen herausstellen

Mit CUBE-Funktionen gezielt auf einzelne Werte im Datenmodell zugreifen, ganz ohne Umweg über starre Pivot-Tabellen

Anwenderfreundliche und interaktive Tools einbauen

Mit Datenschnitten mehrere Pivot-Tabellen und sogar CUBE-Funktionen ganz bequem und auf Knopfdruck filtern

Tipps & Tricks, die das Nutzererlebnis optimieren

Cooler Diagramme aus Pivot-Tabellen erstellen, die eigentlich unmöglich sind (Trichter, Treemap)

Checkliste für bewährte Praxisregeln

Was beim Aufbau von Dashboards aus Sicht eines Praktikers zu beachten ist

IHR TRAINER



Martin
Weiß

Diplom-Betriebswirt

Entwickler von Excel-Tools
und -Vorlagen mit VBA

Excel-Trainer und -Berater

Business Analyst und
funktionaler SAP-Spezialist

Fachbuchautor und Blogger
auf www.tabellenexperte.de

Microsoft Certified Excel Expert

TEILNAHMEPREIS

290,00 € zzgl. gesetzl. MwSt.