

EXCEL CLIENT

Mit dem Excel Client ist es möglich, aus Excel heraus direkt auf die CoPlanner-Datenbanken zuzugreifen. Die Abfrage erfolgt dynamisch, d.h. bei einer Neuberechnung der Excel-Mappen werden die Daten erneut abgefragt. Somit ist sichergestellt, dass stets die aktuellen Werte enthalten sind. Sämtliche Standardfunktionen von Excel für Formatierung, Grafiken und Nebenrechnungen stehen zur Verfügung.

Die große Freiheit für den Controller

Der Excel Client bietet viele Vorteile, auf die Controller bislang verzichten mussten:

- gewohnter Workflow durch vertraute MS Excel-Oberfläche
- Ad-hoc Analyse durch rasches Auslesen aus der Datenbank
- Datenerfassung durch Zurückschreiben in die Datenbank
- Leistungsstarke OLAP-Datenbank im Hintergrund
- Mehrdimensionale Vergleichbarkeit von Daten

„Unser CoPlanner Excel Client ist eine enorme Unterstützung für den Controller-Alltag. Die gewohnte Arbeitsumgebung von Excel nutzen und stark wie eine Datenbank agieren.“

**Frank Schmidt, Senior Consultant
CoPlanner**

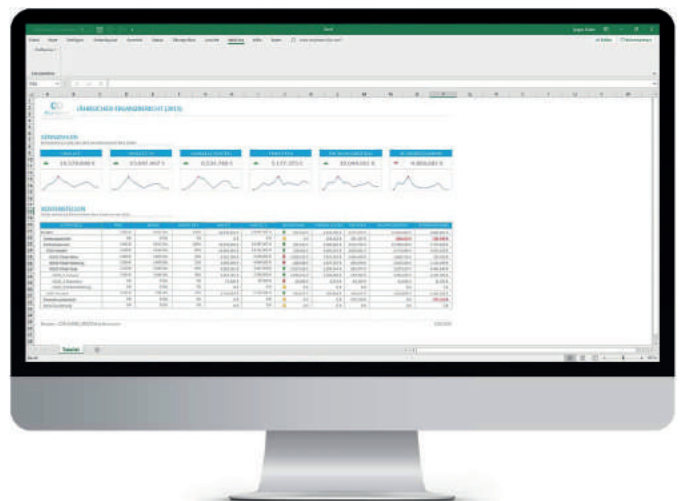
Verbesserte Analysemöglichkeit

- Verbesserte Integration - alle Formatvorlagen können aus dem CoPlanner übernommen werden.
- Menüführung ist im Ribbon abgebildet und ermöglicht eine benutzerfreundliche Navigation
- Individuelle CI/CD gerechte Templates können definiert und als Berichts- und Analysevorlage verwendet werden.
- Mit der Funktion „Seriendruck“ können individuell definierte Berichte als Serie exportiert werden.

Arbeiten wie in Excel

Der CoPlanner Excel Client integriert sich in Microsoft Excel – mit der gewohnten Oberfläche, dem gewohnten Workflow, den gewohnten Befehlen. Aber er kann viel mehr:

Im dynamischen Modus funktioniert der Excel-Client dank intelligenter OLAP-Datenbank analog einer Pivot-Tabelle, deren umfangreichen Basisdaten aber nicht in Excel vorgehalten werden müssen. Im Formelmodus ist die völlig freie Berichtsgestaltung möglich.



Systemvoraussetzungen

- Excel 2010 - 2019, 365 Desktop V15 / 16
- Shared AddIn Supportupdate (MS Patch, in Setup enthalten)
- .Net Framework 4.7.2 (32 Bit oder 64 Bit, je nach System)
- XML Parser 4 mit SP2
- XML Parser 6 (32 Bit oder 64 Bit, je nach System)
- SQL Server 2014 ADOMD

info@coplanner.com