



TM1 Turbo-Integrator für Anfänger und Experten

Informationen

Zielgruppe & Kursziel

Der Kurs richtet sich an TM1-User und Controller, die die Stärken von TM1 als Analysetool nutzen wollen. Schnell lassen sich passgenaue Auswertungen erstellen, die Antworten auf individuelle Fragestellungen liefern. Der Controller kann ad hoc Analysen anfertigen, ohne auf Entwickler zugreifen zu müssen. So wird aus reiner Datengenerierung eine Datenanalyse, die eigentliche Aufgabe des Controllers.

Im Kurs wird die Arbeitsweise von TM1 vermittelt und die Navigation durch ein TM1-Modell, seine Würfel und Dimensionen geübt. Die Beherrschung von TM1 als Werkzeug der täglichen Arbeit bringt mit wenigen Handgriffen Ergebnisse, die sonst nur durch langwierige und aufwändige Excel-Arbeit zu erlangen sind. Die TM1-Excel-Integration erlaubt einen direkten Zugriff auf die TM1-Datenbank und die Erstellung komfortabler Berichte.

Voraussetzungen: grundlegende Excel-Kenntnisse

Wir bringen Sie weiter

Die Schulung findet nach bewährtem OLAPLINE-Konzept in kleinem Rahmen statt. Max. 10 Teilnehmer werden von 2 Schulungsleitern betreut. Dadurch erhält der Kurs starken Workshop-Charakter. Auf Fragen und Anliegen kann individuell eingegangen werden und die individuellen Anfangsvoraussetzungen werden berücksichtigt. Falls notwendig oder gewünscht, wird in Kleingruppen gearbeitet, die sich unterschiedlichen Schwerpunkten widmen können.

Während der Schulung steht ein zentraler Server zur Verfügung, an dem die Teilnehmer ihre Laptops anschließen können. Jeder Schulungsteilnehmer erhält ein eigenes Schulungsmodell, an dem er üben und probieren kann. Auf Wunsch spielen wir gerne Ihr heimisches Modell auf den Schulungsserver auf - im Kurs können Sie daran üben und trainieren - und die Ergebnisse dann wieder "mit nach Hause" nehmen. Unsere Schulungsleiter kommen aus der Praxis und verfügen über langjährige Erfahrung sowohl im Controlling als auch im Aufbau und dem Betreiben von TM1-Datenbanken. Auf einem USB-Stick erhalten die Teilnehmer schulungsbegleitende Unterlagen, TM1-Installationsdateien, die allgemeinen Schulungsmodelle und Dokumentationen. Die Pausenversorgung ist selbstverständlich im Kurs enthalten.

OLAPLINE GmbH
Schloss Garath
Garather Schloßallee 19
40595 Düsseldorf

Tel. +49 211/ 506696- 80
Fax +49 211/ 506696- 89
www.olapline.de
info11@olapline.de



Tag 1 TM1 Turbo-Integrator

10:00 - 11:00

Empfang der Teilnehmer

Anmelden und erste Gespräche bei Kaffee, Tee, Gebäck und Obst

11:00 - 12:30

Hintergründe und Überblick über TM1

- Einführung in TM1: OLAP-Technologie
- Einordnung in das Systemumfeld: Business Intelligence & Analyse
- Stärken von TM1: Performance & Flexibilität
- Grundprinzipien: Würfel & Dimensionen
- Der TM1-Server-Explorer
- zukünftige Entwicklung von TM1

12:30 - 13:30

Gemeinsames Mittagessen

Anschließend ist ausreichend Zeit für einen kurzen Spaziergang durch den Schlosspark oder im nahe gelegenen Garather Forst. Das umfangreiche Gelände ist umzäunt und teilweise begehbar. Mit etwas Glück kann Wild beobachtet werden.

13:30 - 15:00

Erstellen von Ad-Hoc-Auswertungen: Mit dem Cube-Viewer in die Daten blicken

- Funktionen des Cube-Viewers
- Erstellen von Ansichten
- Aufrufen von Ansichten
- Transfer nach Excel

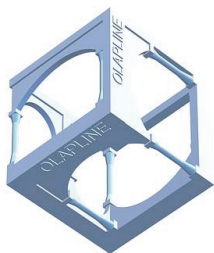
Der Cube-Viewer ist das Eingangstor zu den Daten in der TM1-Welt. Mit Drag&Drop lassen sich sehr schnell und punktgenau Analysen erstellen. Aus dem Cube-Viewer können die Auswertungen nach Excel gezogen werden - als Wertekopie oder dynamisch mit der Datenbank verknüpft. In Excel (des Controllers liebstem Werkzeug) können die Auswertungen dann bearbeitet, erweitert, verändert und formatiert werden.

15:15 - 17:00

Subset-Editor: Navigation durch Dimensionen

- Suchmöglichkeiten
- Alias
- Filter
- Subsets

TM1 bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten, um in einer Dimension genau die Elemente zu finden, die für eine Analyse benötigt werden. Je geübter der Nutzer im Umgang mit seinen Dimensionen ist, desto befriedigender ist das Analyseergebnis und desto höher ist die Produktivität.



OLAPLINE bietet IT-nahe Controllingdienstleistungen mit den Schwerpunkten Planungs- und Budgetierungssysteme, Berichts- und Analysensysteme, Kennziffern- und Simulationssysteme.

Neben TM1 als zentraler Technologie stehen gleichfalls Excel, Power Olap, Access, SAP, Hyperion, Cubeware, Jedox und vieles mehr als Projektbausteine zur Verfügung.

→ OLAP-Anwendungsberatung auf höchstem Niveau

Tag 2 TM1 Turbo-Integrator

08:00 - 09:00	Frühstück						
09:00 - 12:30	<p>Ansichten und Subsets Zweiter Teil zu Ansichten und Subsets Beim selbständigen Arbeiten - mit qualifizierter Unterstützung falls notwendig - lässt sich der Umgang mit TM1 am besten lernen. Schwerpunkt der Arbeitseinheit ist daher die Übung: Erstellen von Ansichten und Darstellungen im Cube-Viewer. Das zielführende Erstellen einer Ansicht und die Analyse von Daten erfordern Kenntnisse über den Aufbau der jeweiligen Datenbank - und über die Möglichkeiten, die TM1 bietet, um sich die Daten zu erschließen.</p> <ul style="list-style-type: none">● Elementlisten können direkt aus Excel in ein Subset kopiert werden● Subsets für häufig verwendete Elemente können angelegt, modifiziert und abgespeichert werden● Mittels Rollup lassen sich eigenständig Elemente gruppieren● Durch Drill-Through springt man von einer Ansicht in eine andere						
12:30 - 13:30	Gemeinsames Mittagessen						
14:00 - 15:30	<p>Anwendungen Mit der TM1-Funktion "Anwendungen" lassen sich TM1-Objekte wie Ansichten, Subsets organisieren. Auch andere Dateien (Excel, Word, PDF etc.) können in TM1 eingebunden werden. Der Nutzer kann sich einen eigenen Verzeichnisbaum innerhalb des TM1-Modells aufbauen, und häufig verwendete Komponenten als persönliche Favoriten erstellen. Eine ideale Möglichkeit, um sich auch komplexe TM1-Modelle zu strukturieren und zu erschließen. Mit Hilfe eines Administrators können die eigenen Favoriten mit anderen Nutzern geteilt werden.</p>						
15:45 - 17:00	<p>Erweiterte Funktionen Ohne vertiefende Übungen wird ein Überblick gegeben über erweiterte Funktionalitäten von TM1:</p> <table><tr><td>● TM1-Web</td><td>● Formatierung von Schnitten und Ansichten</td></tr><tr><td>● TM1-Berichts-Manager</td><td>● Kurzer Einblick in Excel-Makros</td></tr><tr><td>● Dynamische Subsets</td><td></td></tr></table>	● TM1-Web	● Formatierung von Schnitten und Ansichten	● TM1-Berichts-Manager	● Kurzer Einblick in Excel-Makros	● Dynamische Subsets	
● TM1-Web	● Formatierung von Schnitten und Ansichten						
● TM1-Berichts-Manager	● Kurzer Einblick in Excel-Makros						
● Dynamische Subsets							
19:00 - 22:00	<p>Fortsetzung der Kommunikation in der Altstadt... Die Düsseldorfer Altstadt ist als "längste Theke der Welt" berühmt. Ob Brauhaus oder Steakhaus, Pub oder Jazzkeller - für jeden Geschmack und jedes Interesse gibt es die richtige Gelegenheit zur Einkehr. Und häufig kommen bei den abendlichen Diskussionen die interessantesten Ideen...</p>						

Tag 3 TM1 Turbo-Integrator

08:00 - 09:00	Frühstücksbuffet
09:00 - 10:30	Schnitt, Dynamischer Schnitt und Spreadsheet-Browser Für Auswertungen in Excel bieten sich der klassische oder der dynamische TM1-Schnitt an. Je nach Anwendung haben beide ihre Stärken, die genutzt werden können. Neben dem Cube-Viewer bietet TM1 den In-Spreadsheet-Browser, mit dem direkt in Excel Ansichten erstellt und modifiziert werden können. Möglich sind sowohl statische Standard-Berichte, die auch an Nicht-TM1-Nutzer weiter gegeben werden können oder dynamisch mit der Datenbank verknüpfte Auswertungen, die den Einstieg für weitere Analysen bilden können.
11:00 - 12:30	Active Forms Seit TM1 Version 9.4 bieten ActiveForms die Möglichkeit, dynamische Berichte zu erstellen. Dynamisch insofern, als die Berichtszeilen sich automatisch an die Anforderungen anpassen. So lassen sich in einem Bericht entweder GuV- oder Bilanzkonten darstellen oder nicht bebuchte Konten ausgeblendet werden. Der Controller kann ganz einfach Gültigkeitslisten hinterlegen und auch komplexe Berichtsanforderungen leicht selber abdecken. Ein Beispiel: Der Berichtsempfänger wählt seinen Bereich aus und im Bericht erscheinen in den Zeilen genau die Kostenstellen (Kunden, Produkte), die in seinem Bereich liegen. Auf Knopfdruck ist dieser dynamische Bericht dann sofort im Web verfügbar – ohne irgendeine HTML-Programmierung.
12:30 - 13:30	Gemeinsames Mittagessen
14:00 - 15:30	Übungen Individuell beschäftigen sich die Teilnehmer mit Übungen zu den bisher bearbeiteten Themen: Ansichten, Subsets, Analysen, Excel-Makros und ActiveForms
15:45 – 17:00	Excel-Berichte Von der TM1-Ansicht zum Excel-Bericht - und weiter zum Report: Um einen Ad-hoc-Bericht in einen häufig verwendeten Standard-Report zu erweitern, sollten einige Regeln beachtet werden. Ein Report muss bestimmte Funktionalitäten erfüllen und möglichst leicht zu pflegen sein. <ul style="list-style-type: none">● Grundzüge des Berichtsaufbaus● Bereichsnamen verwenden● Gültigkeitslisten erstellen● Blattschutz einsetzen

TM1 Turbo-Integrator

Anmeldung

OLAPLINE Akademie

Tel. +49 211/ 506696- 80

Fax +49 211/ 506696- 89

Verbindliche Anmeldung pro Person und Tag

Zahlungsziel 14 Tage

Preise

Pro Tag und Person:
600,00 €

3 Tage komplett Pro Person:
1600,00 €

Rabatte:
Kunden mit Projekt- oder
Wartungsvertrag 10%

Teilnehmer:

1. Teiln: _____

2. Teiln: _____

3. Teiln: _____

Absender:

Firma: _____

Straße: _____

Plz, Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Ort, Datum, Unterschrift

Hinweise zum Kurs

Jede Anmeldung erfolgt schriftlich. Sie wird mit Bestätigung durch OLAPLINE verbindlich.

Alle Gebühren sind Nettobeträge, denen die MwSt. hinzuzurechnen ist. Die Kursgröße beträgt maximal 10 Teilnehmer. Anmeldungen werden in der Reihenfolge Ihres Eingangs berücksichtigt. Stornierungen kosten 100 € und sind bis 7 Tage vor Kursbeginn möglich. Danach ist der volle Betrag fällig. Ersatzteilnehmer dürfen benannt werden. Der Kurs kann mangels Teilnehmern oder Krankheit des Dozenten abgesagt werden. In Absprache mit den Teilnehmern des Kurses und auf deren Wunsch kann es zur Verschiebung von Schwerpunkten kommen.

OLAPLINE GmbH
Schloss Garath
Garather Schloßallee 19
40595 Düsseldorf

Tel. +49 211/ 506696- 80
Fax +49 211/ 506696- 89
www.olapline.de
info11@olapline.de