

# Liebe Kunden, liebe Partner, liebe Kollegen, herzlich willkommen zum OLAPLINE Servicebrief Dezember 2013!

Wir stehen schon wieder vor einem Jahreswechsel und haben Anlass, einen Augenblick zu verweilen um auf ein sehr erfolgreiches Jahr zurückzublicken.

Gemeinsam mit unseren Kunden haben wir in zahlreichen Projekten eine ganze Menge geschafft und sind sehr stolz darauf.

Gleichzeitig haben wir das kommende Jahr und die Folgejahre zum weiteren Wachstum in großen und erfolgreichen Projekten gut vorbereitet.

Jeder Einzelne bei OLAPLINE bringt sich mit ganzem Herzen und voller Kraft in diese kommenden Aufgaben ein.

Wir freuen uns auf die neuen Herausforderungen.

Das gesamte OLAPLINE-Team wünscht Ihnen schon jetzt ein frohes Weihnachtsfest, einen erholsamen Jahreswechsel und ein erfolgreiches Jahr 2014.

<http://www.olapline.de/jahresrueckblick.html>

In der heutigen Ausgabe finden Sie wie immer aktuelle Informationen zu OLAPLINE und IBM Cognos TM1.

Wolf Schoemann  
GF, OLAPLINE GmbH

- #1 IBM Cognos TM1 10.2  
Der Experten-Test
- #2 OLAPLINE bei der IBM Cognos TM1 Sightseeing Tour 2013  
Wir horchen am TM1-Puls der Zeit
- #3 Daten-Import aus SAP-BW und SAP-R3 mit taurec
- #4 Das OLAPLINE Anwendertreffen 2014
- #5 OLAPLINE wächst
- #6 Demnächst im OLAPLINE Servicebrief
- #7 Sonstiges / Allgemeines

---

Hauptsitz Düsseldorf  
Tel +49 211 / 9708 - 140  
Fax +49 211 / 9708 - 202  
Garather Schlossallee 19  
40595 Düsseldorf

Geschäftsstelle Spremberg  
Tel +49 3563 / 593989 - 0  
Fax +49 3563 / 593989 - 9  
Dresdener Str. 30  
03130 Spremberg



## #1

### IBM Cognos TM1 10.2

#### Der Experten-Test

Durch die Umstellung von Excel auf Java gibt es nun viel mehr Möglichkeiten in TM1Web zu agieren. Mit der neuen Software im Hintergrund, Ajax, reagiert das Web viel schneller. Sie brauchen keinen Excel-Dienst mehr für TM1Web und es verwendet den gleichen Server wie auch TM1 selbst. Im Folgenden lesen Sie über Neuigkeiten und Möglichkeiten des neuen TM1Web, während Sie gleichzeitig auch über noch vorhandene Fehler informiert werden.

Es muss nicht mehr das ganze Modell ins Web hochgeladen werden, sondern nur die Änderungen werden mitgenommen. Falls Sie früher Ihre Subsetauswahl noch mit dem Klick auf den Button „OK“ bestätigt haben, reicht ab jetzt einfach der Doppelklick auf Ihr gewünschtes Element. Um die Auswahl zu öffnen, können Sie außerdem direkt auf das Element und nicht mehr auf den Pfeil rechts klicken. Die Performance der Action-Buttons hat sich verbessert und es muss nicht mehr so lange auf die Antwort gewartet werden. Die Grafiken, die Sie aus Excel kennen, inkl. bedingter Formatierung und Sparklines, können Sie auch im neuen TM1Web genießen und zwar genauso, wie diese noch in Excel zu sehen waren.

Der Ärger mit den überdimensional großen Zellen aufgrund von längerer Überschriften in Excel ist nun vorbei. Texte füllen die Zellen komplett aus und die Berichte können so viel enger gebaut und hochgeladen werden.

In CubeViewer können Zahlen direkt auf C-Elemente eingegeben werden. Last but not least, es ist viel leichter geworden den Webserver zu konfigurieren.

#### Fehler:

Die Picklisten funktionieren nicht immer richtig und können auf verschiedenen Stellen in einem Bericht auftauchen, auch in einem Zahlenbereich. Außerdem kommt es in Verbindung mit der Pickliste zu Unstimmigkeiten beim Refresh Button. Die bedingte Formatierung und der Zellschutz innerhalb des Formatbereiches sind noch fehlerhaft.

Obwohl ein gewisser Feinschliff zur Verbesserung noch gemacht werden muss, können wir zum Schluss sagen, dass TM1Web sich deutlich auf dem Weg nach vorn befindet.

---

## #2

OLAPLINE bei der IBM Cognos TM1 Sightseeing Tour 2013  
Wir horchen am TM1-Puls der Zeit Berlin, 18. November 2013  
Düsseldorf, 21. November 2013

Auf der Gästeliste standen sowohl in Berlin, als auch in Düsseldorf TM1-Kunden, TM1-Interessierte sowie viele Berater. Die Schwestern-Veranstaltungen waren in drei Abschnitte aufgeteilt: Die Neuigkeiten in der neuen TM1-Version wurden durch einen Mitarbeiter der IBM vorgestellt. Es folgten kurze Vorträge von IBM-Premium-Business-Partnern. Und anschließend gab es die Vorstellung eines weiteren Produktes – Disclosure Management – wieder durch die IBM.

Interessant für uns war der Vortrag der Cenit AG in der Düsseldorfer Veranstaltung. Dieser behandelte den Datenimport aus SAP-BW über eine Schnittstelle (Cenit BW Connection), die durch Cenit AG entwickelt und von SAP zertifiziert wurde. Sie wird mit der neuen TM1-Version ausgeliefert.

Wir halten die fortschreitende SAP-Anbindung von TM1 für eine richtige und wichtige Entwicklung. OLAPLINE benutzt seit Jahren taurec als Import-Tool für verschiedene SAP-Systeme. taurec wird im folgenden Punkt #3 ausführlich beschrieben.

In den Pausen fand ein reger Austausch zwischen Kunden, IBM-Mitarbeitern und Beratern statt. Wir konnten interessante Gespräche mit einigen Kunden führen.

Nach dem Mittagessen haben viele Teilnehmer am Workshop zum IBM Cognos Performance Modeller teilgenommen. Mit dem Performance Modeller kann man einfache Importe, Transfers und Rules (diese sogar mit Feeder-Generierung) ohne Programmierkenntnisse erstellen. Außerdem kann man sich nun ein Datenfluss-Diagramm für sein TM1 Modell generieren lassen und es gibt nun ein (brauchbares) Deployment-Tool. Es gibt noch einige Bugs im Programm, die bekannt sind und an deren Behebung weiter gearbeitet wird.

Finden Sie hier einen Überblick über weitere auf der Sightseeing-Tour präsentierten techn. Neuigkeiten:

- Mit „Cognos Analysis for Microsoft Excel“ wird eine neue Excel Oberfläche angeboten, die TM1 Daten vor allem über Verbindungen mit geringeren Datenraten (WAN), schneller laden kann. Momentan noch nicht formelbasiert.
- Mit IBM Cognos Insight ist es möglich, sich auch einfach „Würfel zum Mitnehmen“ zu machen, also (angeblich) eine Offline-Planung.
- Der TM1 Server bietet (nun) mit den „Multithread Queries“ die Möglichkeit große Abfragen auf mehrere Server-Prozessorkerne zu verteilen und so die Geschwindigkeit von View-Abfragen erheblich zu beschleunigen.
- Zum ersten Mal wird die TM1-Version nicht auf Microsoft fixiert.
- TM1 Mobile Contributor wurde erweitert; im Moment nur für i-Pad verfügbar und noch in einem eingeschränkten Modus – Datenzugriff nur online möglich. Evtl. ab Dezember 2013 Unterstützung auch durch andere Systeme

Wünschen Sie Informationen über die neuesten Entwicklungen bei IBM Cognos TM1?  
Welchen Mehrwert können Sie mit TM1 für sich und Ihr Unternehmen kreieren?

Wir informieren Sie gern!  
<http://www.olapline.de/kontakt.html>

### #3

#### Unsere Lösung: Daten-Import aus SAP-BW und SAP-R/3 mit taurec

In enger Partnerschaft mit der taurec GmbH entstand eine Schnittstelle, die Daten sowie Elemente, Hierarchien und Attribute aus unterschiedlichen SAP-Systemen nach TM1 holt. taurec gehört zu den besten aktuell auf dem Markt verfügbaren Extraktions-Tools.

#### SAP-BW Direkt

Die BW-Direkt Schnittstelle ermöglicht es auch ungeübten Anwendern Daten von SAP-BW nach TM1 zu übernehmen. In einer grafischen Oberfläche lassen sich durch einfaches Drag & Drop BW-Würfel importieren. Die TM1-Würfel und die notwendigen TI-Prozesse werden dabei automatisch angelegt. Hierbei werden nicht nur die reinen Daten übernommen, sondern auch die Strukturen und Attribute.

Zusätzlich können beim Laden Anpassungen vorgenommen werden, wie z.B.: Filtern auf beliebige Dimensionen und Elemente, Ändern von Namen und Bezeichnungen oder die Zusammenfassung von mehreren SAP-Dimensionen zu einer TM1-Dimension mit Hierarchie (z.B. Produktkategorie -> Produktgruppe -> Produkt).

Selbst sehr große Datenmengen stellen kein Problem dar, da diese bereits auf der SAP-Seite zerlegt und in Paketen übertragen werden.

#### SAP-R/3

Mit dieser Anbindung lassen sich SAP-R/3 Tabellen und BAPI-Bausteine direkt auslesen. Die Bedienung erfolgt ebenfalls über einfaches Drag & Drop. Bei der Abfrage sind Filter, Summierungen und Berechnungen möglich. Das Ergebnis kann in Textdateien gespeichert oder direkt nach TM1 übertragen werden. Ein Zurückschreiben via BAPI ist ebenfalls möglich.

#### SAP GUI

Mit dieser Methode wird das SAP-Front-End ferngesteuert. So werden z.B. Drucklisten abgegriffen, aufbereitet und extrahiert. Dadurch müssen komplizierte Berechnungen im SAP-System nicht umständlich „nachgebaut“ werden, sondern lassen sich 1:1 übernehmen.

Bei SAP-Eingaben werden die entsprechenden Masken aufgerufen und automatisch ausgefüllt. Durch die SAP Prüfmechanismen sind falsche oder inkonsistente Daten ausgeschlossen.

Haben Sie Fragen zu taurec?

<http://www.olapline.de/kontakt.html>

### #4

#### Das OLAPLINE Anwendertreffen 2014

Wir organisieren unser nächstes Anwendertreffen. Nach der Auswertung der Teilnehmerumfrage zum Anlass des diesjährigen Treffens sind wir zu der Entscheidung gekommen, den Termin in der zweiten Jahreshälfte zu belassen.

Das Anwendertreffen 2014 findet also am 15. und 16. Oktober 2014 statt.

Freuen Sie sich jetzt schon mit uns auf zwei spannende Tage TM1-Expertise und merken Sie sich den Termin vor.

<http://www.olapline.de/anwendertreffen2014>

---

## #5

### OLAPLINE wächst

Wir wollen weiter wachsen. Kennen Sie Jemanden, dessen persönliches und professionelles Profil zu OLAPLINE passen würde – vermitteln Sie ihn gern an uns weiter!

<http://www.olapline.de/olapline-ihr-tm1-spezialist/karriere.html>

## #6

### Demnächst im OLAPLINE Servicebrief

In der nächsten Ausgabe des Servicebriefs stellen wir Ihnen das Programm 2014 der OLAPLINE Akademie vor. Was ist 2013 passiert, was ändert sich 2014, wie können Sie und Ihr Unternehmen davon profitieren?

<http://www.olapline.de/akademie.html>

## #7

### Allgemeines

OLAPLINE greift mittlerweile auf zwei Jahrzehnte Projekterfahrung mit IBM Cognos TM1 zurück. Wir verfügen über ein eingespieltes Team aus Controllern und Technikern, ergänzt durch gewachsene Partnerverbindungen.

Unser Spektrum reicht von Aufbau und Betrieb umfangreicher Controlling-Systeme mit mehreren hundert Usern und den unterschiedlichsten fachlichen Inhalten wie Personal-, Finanz-, und Umsatzplanung im Großkonzern bis hin zu anspruchsvollen Abteilungslösungen für wenige Spezialisten. Die Kombination aus fachlicher und technischer Expertise, die Zuverlässigkeit des OLAPLINE-Teams und die Qualität der Dienstleistung sichern die dauerhafte Kundenzufriedenheit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Sprechen Sie uns direkt an.

<http://www.olapline.de/kontakt.html> | Telefon +49 (0) 3563 / 593989-6

Wir würden uns freuen, Sie beim Aufbau eines neuen oder der Optimierung eines vorhandenen TM1-Datenbanksystems unterstützen zu dürfen.

Freundliche Grüße von OLAPLINE

Vitalij Rusakovskij  
Daniela Mallek

OLAPLINE GmbH  
40595 Düsseldorf, Garather Schlossallee 19  
Amtsgericht Düsseldorf, HRB 48156, GF Wolf Schoemann, Christine Bettzüge

Kennen Sie jemanden, den die Informationen in diesem Servicebrief interessieren würden?  
Bitte leiten Sie ihn weiter.

Sie können diesen Servicebrief jederzeit unter [www.olapline.de](http://www.olapline.de) abbestellen.

---