



Liebe Kunden, liebe Partner,

Das zweite Halbjahr 2017 steht im Zeichen von TABLONAUTIX plus []. Während wir mit TABLONAUTIX die Reichweite von TM1 bis auf Mobile-Technologien erweitern konnten, wachsen beide Technologien mit TABLONAUTIX plus [] nun zu einem sehr wirkungsvollen Team zusammen. Das Produkt TABLONAUTIX plus [] enthält beide vollwertigen Technologien (TABLONAUTIX plus TM1) bei einer für Controlling und Planung hochinteressanten Lizenzierung (ausschließlich über die Anzahl der Named User).

TABLONAUTIX plus [] befeuert auch unsere PALADIN-Idee. Unser PALADIN-Framework wurde in den letzten drei Jahren in mehreren großen Projekten perfektioniert, mehrere Module unserer PALADIN-Applications haben Produktreife erlangt. Die neue Lizenzierung TABLONAUTIX plus [] rückt die Weiterentwicklung vorgefertigter PALADIN-Lösungen, wie z.B. GuV, Umsatz, Personal, Kostenrechnung, etc. wieder verstärkt in unseren Focus.

Unser 11. Anwendertreffen findet am 11./12. April 2018 auf Schloss Garath in Düsseldorf statt. Wir stellen die ersten TABLONAUTIX-Referenzen vor. Unsere Techniker und Berater werden den aktuellen Stand unseres PALADIN-Projektes präsentieren und zeigen, wie PALADIN in unsere Kundenprojekte einfließt. Vor allem freuen wir uns auf die Berichte unserer Kunden und Partner über ihre Systeme, Projekte und Erfahrungen.

Haben Sie Fragen zu den neuen Möglichkeiten? Wünschen Sie eine Präsentation online oder in Ihrem Hause? Ich bin telefonisch unter +49 171 2874464 erreichbar.

Ich wünsche Ihnen eine angenehme und interessante Lektüre.

Wolf Schoemann
Geschäftsführer OLAPLINE GmbH

Sie finden diesen Servicebrief auch als PDF auf unseren Webseiten
www.olapline.de/servicebrief

Folgen Sie OLAPLINE auf Facebook
www.facebook.com/olapline

Die Neuigkeiten zu TABLONAUTIX und TABLONAUTIX plus [] auf Facebook
www.facebook.com/tablonautix

Inhalt

#1 TABLONAUTIX und TABLONAUTIX plus – powered by IBM.....	3
#2 PALADIN	3
#3 Event-Vorschau Controller Innovation Berlin 2017	4
#4 Event-Vorschau OLAPLINE Anwendertreffen 2018	4
#5 Support-Ende von Cognos BI 10.2.x am 30.04.2018.....	5
#6 Technik-Tipp.....	6
#7 Karriere: IT-Consultant / Datenbank-Architekt (m/w)	6
#8 Sonstiges / Allgemeines	6

#1 TABLONAUTIX und TABLONAUTIX plus – powered by IBM

Die TABLONAUTIX-Idee

TABLONAUTIX konzentriert sich auf das Wesentliche: Unternehmen und Anwendern die volle Schlagkraft von Business Intelligence zur Verfügung zu stellen – ohne Umwege. Egal, ob Analyse, Planung oder Reporting. Egal, ob stationär, im Web oder mobil. Egal, ob als individuelle Applikation, eingebettet in ein Portal oder als unternehmensweite Plattform. TABLONAUTIX sorgt dafür, dass alle Anforderungen unterschiedlicher BI-Empfänger optimal adressiert werden.

TABLONAUTIX plus – powered by IBM

OLAPLINE bietet mit TABLONAUTIX plus zwei neue Lizenzvarianten in Kombination mit der seit Jahrzehnten auf dem BI-Markt gesetzten IBM-Software Planning Analytics Local 2.0 (TM1). Unser Produkt zeichnet sich durch Einfachheit und Flexibilität aus, was es gerade für kleine und mittlere Unternehmen interessant macht. Gleichmaßen genügt die Software den Ansprüchen im Enterprise-Umfeld hinsichtlich Komplexität, Integration, Skalierbarkeit, Geschwindigkeit und Flexibilität.

TABLONAUTIX plus ONE

TABLONAUTIX wird durch die IBM-Datenbank TM1 unterstützt. Zusätzlich zu den intuitiven Self-Service-BI-Features und der universellen Anbindung an alle Endgeräte wird die volle Datenverarbeitungs-Performance des Marktführers (TM1) nutzbar.

TABLONAUTIX plus TWO

Dieses Paket enthält zusätzlich zu TABLONAUTIX den vollen Funktions- und Leistungsumfang von IBM Planning Analytics Local 2.0 (TM1). Die Datenbank TM1 ist seit Jahrzehnten „State of the Art“ bei OLAP-Systemen. In Kombination mit den umfangreichen Darstellungsmöglichkeiten sowie der Reichweite bis auf alle marktrelevanten Mobiletechnologien entsteht eine zeitgemäße Basis für flexible Planungssysteme.

Wir präsentieren online oder bei Ihnen vor Ort

OLAPLINE bietet mit TM1 (Planning Analytics Local 2.0) und TABLONAUTIX eine der besten Business-Intelligence-Lösungsplattformen am deutschen Markt. Was können wir gemeinsam mit Ihnen für Ihr Unternehmen erreichen?

Haben Sie Interesse an einer Präsentation?

Telefon +49 211 9708 140

Informationen

www.tablonautix.de/features

Tutorials

www.tablonautix.de/tutorials

Folgen Sie uns auf Facebook

www.facebook.com/tablonautix

#2 Unser PALADIN erreicht einen neuen Qualitätslevel

Die PALADIN-Idee

Mit IBM Cognos TM1 kennen wir uns wirklich aus und implementieren auch die anspruchsvollsten Geschäftsprozesse. Mit PALADIN lassen sich sowohl die technischen, als auch die fachlichen Anforderungen in den Standards extrem schnell und in speziellen Anwendungen ohne Einschränkungen realisieren. Das spart Zeit und Geld, ohne Einschränkung der Dynamik, der Flexibilität, der Agilität eines gesunden TM1-Systems.

PALADIN-Framework – Solid TM1 server solution development infrastructure

Ein zum konstruktiven und schnellen Entwickeln von umfangreichen Lösungen konzipiertes Basismodell mit vielen Funktionen:

- Integriertes Rechtemanagement mit Anbindung an die Domäne oder Cognos BI inklusive Siteminder. Innerhalb des Managements werden automatisiert Rechte für Cubes, Prozesse, Dimensionen und Applications angewendet.
- Zentrales Prozess-Monitoring nach Benutzern und Angabe von Informationen, wie Ausführzeit oder verarbeitete Datensätze über mehrere TM1-Server hinweg.

PALADIN-Applications – Advanced TM1 server monitoring, management and optimization

Eine ansprechende zentrale webbasierte Oberfläche zur Überwachung und Steuerung von TM1-Servern und -Instanzen.

- Echtzeit-Monitoring von Benutzern und Aktionen (Prozessen). Es besteht die Möglichkeit, Prozesse abzubrechen sowie Benutzer vom System abzumelden.
- Dauerhaftes Monitoring von Tasks, Benutzern und RAM-Auslastung. Kann alternativ auf einen unternehmensintern festgesetzten Zyklus eingestellt werden.

PALADIN-Solutions – Sophisticated TM1 line-of-business-solutions

Ein auf langjährige Projekt-Expertise basierender Katalog an Lösungen für wiederauftretende Problemstellungen. Zudem verfügt unser Katalog über Lösungen zu fachlichen Problemstellungen, wie Kostenstellenplanung mit Verrechnung, Projektplanung und Verteilung von Kennzahlen.

Best Practices werden somit schnell an Kundenanforderungen angepasst. Der Focus liegt auf Performance, Stabilität und Skalierbarkeit gleichermaßen.

#3 Event-Vorschau | Controller Innovation Berlin 2017

Die Controller Innovation Berlin ist ein Event, den es sich zu besuchen lohnt. Das Publikum – allesamt Controller – ist sehr interessiert und inspiriert, die Vorträge auf einem hohen fachlichen Niveau, die Organisation makellos.

In diesem Jahr laden die Arbeitskreise der Region Ost des Internationalen Controller Vereins am 18. November 2017 zur 17. CIB nach Berlin ein.

[Zur Web-Site der Controller Innovation Berlin](#)

Wir freuen uns auf die spannenden Vorträge!

#4 Event-Vorschau | OLAPLINE Anwendertreffen 2018

Für alle Kunden, Partner und Freunde, die Ihre 2018er Events jetzt bereits planen.

11. OLAPLINE-Anwendertreffen

11./12. April 2018 | Schloss Garath | Düsseldorf

Das Anwendertreffen ist unser Jahreshöhepunkt. Einmal im Jahr schaffen wir den Anlass, möglichst viele Anwender, Partner, Repräsentanten der IBM und alle OLAPLINER zu einem hochkarätigen Erfahrungsaustausch zusammenzubringen. Zwei Tage Weiterbildung und Networking integriert!

Der Name ist Programm – und hat Tradition: Wir sind sehr stolz, im nächsten Jahr das 11jährige Jubiläum unseres Anwendertreffens zu begehen. Wie gewohnt organisieren wir unser Anwendertreffen für TM1-Anwender, unsere langjährigen Bestandskunden, Neukunden und Kunden in spe. Es ist die Begeisterung für TM1 und dessen Umfeld, die den Charme dieses Events ausmacht.

Das Vortragsprogramm basiert auf beispielhaften TM1-Anwendungen namhafter Unternehmen. Des Weiteren freuen wir uns auf die Neuerungen und Neuigkeiten der neuesten TM1-Version, die traditionell von Vertretern der IBM überbracht werden. Und natürlich werden auch die Vorträge und TM1-Workshops unserer Berater zum Thema TM1 und dessen Umfeld nicht fehlen.

IBM Planning Analytics Local (TM1) und TABLONAUTIX im aktuellen und zukünftigen BI-Umfeld

Wir finden, dass TM1 ein interessantes, wenn nicht sogar ein schönes Produkt ist. Ein Produkt, das wir seit über 20 Jahren kennen und schätzen. Ein Produkt, das niemanden kalt lässt, der es auch nur im Ansatz verstanden hat. Ein Produkt mit immer weiterwachsendem Potenzial. Wir haben zusammen mit unseren Kunden wieder ein Jahr daran gearbeitet, seine Usability zu verbessern, es kundenfreundlicher zu gestalten, es weiter zu verschönern. Seien Sie neugierig auf die Präsentation unserer Eigenentwicklungen TABLONAUTIX und PALADIN!

Digitalisierung und Industrie 4.0 ziehen an den Controlling-Systemen nicht vorbei. Vielmehr werden immer mehr Systeme dynamisch eingebunden. Unsere ETL-Komponenten sprechen über alle Standard-Protokolle, einschließlich REST-Schnittstellen, mit den verteilten Einzelsystemen und DWHs.

Der Controller drillt bis zur Rechnungsposition oder den Maschinendaten der Produktionshalle. Aus dem zeitlichen Verlauf werden mittels Bayesian Forecast und dem Expertenwissen des Analytikers Zukunft und Risiken bewertet:

Über Produkte, Kunden, Lieferanten oder Konten. Im Rahmen von Weltweit-Planungslösungen werden BI-Empfänger zu jedem Zeitpunkt und an jedem Ort erreicht.

Controlling-Systeme wachsen künftig in Hauptspeichergrößen von 512GB bis 1TB. Die Systeme werden zunehmend als virtuelle Maschinen laufen. OLAPLINE nutzt heute schon KVM-Umgebungen intern als Entwicklungs-, Präsentations- und Schulungsumgebungen.

Komplexe Umfelder, komplizierte Geschäftslogik? Wir sind mit TM1, unseren PALADIN-Lösungen und TABLONAUTIX bestens darauf vorbereitet.

Schloss und Umgebung als besonderer Rahmen

Sowohl das Schloss in seiner ruhigen Umgebung mit seinem kleinen aber feinen Park als auch die gute Verkehrsanbindung sind eine ideale Basis für zwei TM1-Tage. Idealerweise kommen gleich ganze Projektteams zu unserer Veranstaltung. Hier lässt sich in sehr konzentrierter Form der Grundstein für kommende Projekte legen. Zudem ist das Anwendertreffen stets auch ein gutes Stück Weiterbildung.

Wir erwarten zugleich Entscheider, Realisierer und Controller

Alle Vorträge werden so ausgelegt, dass sowohl Entscheider Augenmaß und Überblick erhalten als auch trainierte Entwickler immer wieder überraschende Detaillösungen sehen und diskutieren können. Weil alle Lösungen aus der Praxis kommen und entweder durch Kunden oder erfahrene Berater vorgestellt werden, kommen auch die reinen Anwender unter Ihnen voll auf ihre Kosten.

Abendveranstaltung

Ziel der Abendveranstaltung ist Networking mit Gleichgesinnten, Vortragenden, Sponsoren und Veranstaltern in der angenehmen Atmosphäre von Schloss und Park. Hier entstehen nicht selten die tragfähigsten Inspirationen und persönliche Freundschaften zwischen Fachleuten. Die Gesprächsrunden werden immer wieder durch Einlagen unterbrochen, deren Themen bis zuletzt nicht verraten werden. Die Abendveranstaltungen der letzten Jahre sind jedenfalls nicht nur uns nachhaltig in Erinnerung geblieben.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch auf Schloss Garath!

Die Vorbereitungen laufen jetzt schon auf Hochtouren. Nehmen Sie diese Vorankündigung zum Anlass und planen Sie den 11. und 12. April 2018 fest ein.

Das Anwendertreffen lebt durch interessante Anwendervorträge! Können Sie sich vorstellen, Ihre Lösung im nächsten April vorzustellen?

Sprechen Sie uns an! Wir würden uns freuen!

Wir werden uns in Kürze mit Neuigkeiten und Details zum Programm melden!

www.olapline.de/anwendertreffen

Wolf Schoemann
Geschäftsführer OLAPLINE

#5 Support-Ende von Cognos BI 10.2.x am 30.04.2018

Der IBM-Support für das Produkt Cognos BI 10.2.x läuft am 30.04.2018 aus.
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg3c044136x97876p03>

Welche Auswirkungen hat das für Sie als Kunden und welche Alternativen gibt es?

Der Nachfolger von Cognos BI heißt Cognos Analytics. Im Prinzip ist Cognos Analytics 11 also Cognos BI 11.

Einige TM1-Benutzer greifen auf das Cognos BI – Toolset zurück, wenn es um Reporting, Analyse oder z.B. Scorecarding geht. Die reine Funktionsweise bezüglich Authentifizierung funktioniert ähnlich wie bisher. Zusätzlich gibt es URLs für neue Authentifizierungsmethoden sowie Legacy-Log-On-Methoden.

Integration von TM1 mit Single Sign-On unter Cognos Analytics 11:
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg22000283>

Sind Sie vom Support-Ende von Cognos BI 10.2.x betroffen? Können wir Sie unterstützen?
Unser Support-Team steht Ihnen gern zur Verfügung!
support@olapline.de

#6 Technik-Tipp

Verhindern der Formatumwandlung von Zahlenwerten nach AsciiOutPut

Beim Schreiben von TI's wird mit der Funktion „AsciiOutPut“ eine Art Testergebnis ausgegeben, um zumindest einen Teil der Ergebnisse über TI prüfen zu können. Excel wandelt oft automatisch die Zahlen in andere Formate, z.B. Datums- oder Seriennummernformat um, sodass Sie nur über Workarounds Ihre gewünschten Zahlen zu sehen bekommen, z.B. über „benutzerdefiniert“ und auf „0“ und dann die benötigte Anzahl der Zeichen mit „0“ angeben. Um das zu umgehen, muss ein „=“ zu der Funktion „DataSourceAsciiDelimiter“ hinzugefügt werden und schon kann Excel das nicht mehr umwandeln und Sie erhalten den gewünschten Wert ohne die zusätzliche Umwandlung in Excel.

DataSourceAsciiDelimiter = ';' ;

Vitalij Rusakovskij
Senior Consultant

#7 Karriere: IT-Consultant / Datenbank-Architekt (m/w)

Wir suchen Techniker mit Berater-Qualitäten, die sich in einem jungen Team hochspezialisierter Techniker und Berater weiterentwickeln wollen. Wir bieten ein interessantes Projektumfeld mit sehr speziellen Aufgabenstellungen voller Potenzial und Dynamik!

Kennen Sie jemanden, dessen persönliches und berufliches Profil zu OLAPLINE passen würde?

Vermitteln Sie ihn gern an uns weiter!
www.olapline.de/karriere

#8 Sonstiges / Allgemeines

Als Beratungshaus mit der Spezialisierung auf Performance Management und Advanced Analytics beraten wir branchenübergreifend Controlling-Abteilungen internationaler Konzerne und mittelständischer Unternehmen. In einem von hoher Dynamik geprägten Projektumfeld kultiviert OLAPLINE seit vielen Jahren eine effektive Mischung aus fachlicher Expertise und technischer Raffinesse. Mit hohem Nachhaltigkeitsanspruch entwickeln unsere Berater innovative Speziallösungen. Unser Beratungsansatz zielt auf integrierte und standardisierte Informationssysteme. Im Umfeld solcher Systeme liegen unsere Kernkompetenzen, wobei unsere Leidenschaft klar im Bereich flexibler Planungssysteme liegt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Sprechen Sie uns an.
www.olapline.de/karriere

Telefon +49 211 9708 140

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

Freundliche Grüße von OLAPLINE
Kai Schoemann
Marketing | Vertrieb

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

Sie können den OLAPLINE Servicebrief jederzeit abbestellen:
<http://www.olapline.de/servicebrief>

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