



Veranstaltungen AWT

11. OLAPLINE-Anwendertreffen

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

Einladung

Wir freuen uns, Sie in diesem Jahr zum 11. OLAPLINE-Anwendertreffen einladen zu dürfen.

Das Programm

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.

Am ersten Tag stehen Anwendervorträge, die Vorträge der IBM und Vorträge über PALADIN und TABLONAUTIX mit Bezug auf konkrete Kundenprojekte im Fokus, am zweiten Tag gibt es Workshops mit dem inhaltlichen Hintergrund eines projektfähigen TM1-Modernisierungs- und Standardisierungskonzeptes.

Gleichzeitig bleibt genügend Raum und Zeit, um Ihre Themen und Fragen mit unseren Beratern zu besprechen.

Der Rahmen

Das Schloss in seiner ruhigen Umgebung mit seinem kleinen aber feinen Park ist die 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.

Abgerundet wird der Event durch unsere Abendveranstaltung. In entspannter Atmosphäre lassen wir den Tag mit ausgiebigem Networking ausklingen. Es gibt ausreichend Zeit für die ganz großen Gesprächsthemen, für das leibliche Wohl ist gesorgt und am Ende steht unser Shuttle-Service bereit und bringt Sie ins Hotel.

Es würde uns sehr freuen, Sie und Ihre Kollegen auf Schloss Garath begrüßen zu dürfen!

Haben Sie Fragen oder Anregungen?

Sprechen Sie mich an!

Telefon +49 160 96871336

Kai Schoemann
Marketing | Vertrieb

Aktuelle Informationen finden Sie auf

www.olapline.de/anwendertreffen

11. April 2018

Vortragsprogramm Tag 1

Am ersten Tag gibt es schwerpunktmäßig Anwendervorträge, die Vorträge von IBM und Vorträge über PALADIN und TABLONAUTIX mit Bezug auf konkrete Kundenprojekte.

09:00	Einlass
09:45	Begrüßung Vorstellung der Gäste und des Programms Herr Wolf Schoemann, GF OLAPLINE GmbH
10:00-10:45	Keynote Address – Digitale Transformation Herr Michael Bauer, Architect Digital Transformation, Ingram Micro Distribution GmbH
11:00-11:45	Anwendervortrag – Voith GmbH & Co.KG&A Herr Tobias Billstein, Vice President Group Controlling, Voith GmbH & Co. KG&A Herr Manuel Balzke, Consultant, OLAPLINE GmbH
12:00-12:45	PALADIN-Framework im Projektzusammenhang Herr Mathias Noack, Senior Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Henri Stenzel, Managing Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Christoph Pingel, Consultant, OLAPLINE GmbH
13:00	Mittagspause
14:00-14:45	Anwendervortrag – TeamBank AG Herr Markus Trinkerl, Leiter Betriebswirtschaftliches Controlling, TeamBank AG
15:00-16:45	IBM Planning Analytics Local 2.0.3 – Neuerungen und Neuigkeiten Herr Christian Wagner, Executive Solution Specialist, Planning Analytics, IBM Deutschland GmbH Herr Hubert Heijkers, STSM, Chief Architect TM1 Server, Business Analytics, IBM Netherlands
17:00-17:45	Advanced Analytics – Die perfekte Ergänzung zu Planung und Forecasting. Praxisbeispiele und Anwendererfahrung Herr Dirk Schober, Senior Technical Sales Professional, Business Analytics, IBM Deutschland GmbH
18:00-18.45	TABLONAUTIX im Projektzusammenhang Frau Maika Brämer, Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Thomas Horstmann, Senior Developer, OLAPLINE GmbH Herr Henri Stenzel, Managing Consultant, OLAPLINE GmbH
18:45	Schlusswort Herr Wolf Schoemann, GF OLAPLINE GmbH
19:00	Abendessen
19:30	Abendveranstaltung

12. April 2018

Vortragsprogramm Tag 2

Am zweiten Tag gibt es Workshops mit dem inhaltlichen Hintergrund eines projektfähigen TM1-Modernisierungs- und Standardisierungskonzepts.

Wir stehen als TM1-Experten heute vor folgendem Dilemma: Viele Kundensysteme sind historisch gewachsen und konzeptionell sowie handwerklich suboptimal realisiert. TM1 büßt seine wichtigsten Vorteile ein: Schnelligkeit, Performance, Skalierbarkeit und Flexibilität! Dies öffnet Mitbewerbern Tür und Tor – preisgünstige, auf den ersten Blick fertige Lösungen sind augenscheinlich nicht schlechter als TM1.

Unsere Next-Practice-Ansätze: OLAPLINE hat sich darauf spezialisiert, die revolutionären Vorzüge von TM1 herauszuarbeiten. Im Rahmen von Vorträgen mit Workshop-Charakter zeigen wir, mit welchen Mitteln wir ihr TM1-System in ein zukunftsfähiges, integriertes Controlling Data Center transformieren, ganz gleich, ob Ihr Controlling-System in einer Cloud, in Ihrem eigenen Rechenzentrum oder unter Ihrem Tisch steht.

09:30	Einlass
10:00-10.45	KVM-Virtualisierung von TM1-Systemen Installation Planning Analytics Local 2.0.3 Herr Christoph Pingel, Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Henri Stenzel, Managing Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Wolf Schoemann, GF OLAPLINE GmbH
11:00-11:30	Datenbank-Kooperation – TM1 und Exasol Herr Tobias Lies, Controller, TeamBank AG
11:45-12:45	Technische Highlights Herr Hubert Heijkers, STSM, Chief Architect TM1 Server, Business Analytics, IBM Netherlands
13:00	Mittagspause
14:00-14:45	Planning Analytics Workspace und Planning Analytics for Excel Herr Matthias Zain, Managing Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Henri Stenzel, Managing Consultant, OLAPLINE GmbH
15:00-15:45	PALADIN 3.0 als zentraler Bestandteil des TM1-Modernisierungs- und Standardisierungskonzepts Herr Mathias Noack, Senior Consultant, OLAPLINE GmbH
16:00-16.45	TABLONAUTIX als anspruchsvolle Planungslösung im TM1-Umfeld mit Applikationscharakter Frau Maika Brämer, Consultant, OLAPLINE GmbH Herr Thomas Horstmann, Senior Developer, OLAPLINE GmbH
16:45	Schlusswort Herr Wolf Schoemann, GF OLAPLINE GmbH
17:00	Ende der Veranstaltung

Unternehmen 2018

OLAPLINE GmbH

OLAPLINE bietet mit der Kombination aus 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?

OLAPLINE heute

OLAPLINE entwickelt seit zwei Jahrzehnten Controlling-Systeme auf Basis von TM1 / IBM Planning Analytics Local am deutschsprachigen BI-Markt und konnte sich die Reputation erarbeiten, mit Verlässlichkeit erfolgreich die Brücke zu schlagen zwischen den hohen Konzepten und der physischen Realität, der tatsächlichen Machbarkeit, der technischen Umsetzung – in großen Konzernen und kleineren und mittleren Unternehmen.

Wir kennen unser Marktsegment seit Jahrzehnten; haben viele Ideen, Tendenzen, Strömungen und Entwicklungen beobachten können. Während der Markt dieser Tage mit Macht die nächsten großen technologischen Entwicklungen und industriellen Revolutionen anstrebt, möchten wir Sie einer Tatsache versichern: Mit OLAPLINE können Sie planen!

Agile Planungs- und Steuerungssysteme

OLAPLINE implementiert individuelle Business-Intelligence-Lösungen für Reporting und Planung mit einem Höchstmaß an Flexibilität. Geschäftsprozesse und Kennzahlen werden nach Erfordernis in einem kontinuierlichen Optimierungsprozess modelliert und eingeführt. Mit einer vollintegrierten Self-Service-BI-Lösung versetzen wir Sie in die Lage, Strategie und Steuerung perfekt aufeinander abzustimmen.

Portfolio

Mit 20jähriger Expertise, agilen Teams, verlässlichen Partnern, fortschrittlichen Technologien und einem wachsenden Enthusiasmus entwickelt sich OLAPLINE immer mehr vom Dienstleister zum Kompetenzzentrum für zukunftsfähige Controlling-Systeme: Wir beraten und realisieren, leisten engagiert Support und bilden Sie in der OLAPLINE-Akademie aus.

TM1 / Planning Analytics Local

TM1 empfiehlt sich in erster Linie für den schnellen Aufbau integrierter Gesamtsysteme im Controlling. Umfangreiche On-Board-Funktionalitäten erlauben die praktisch grenzenlose Umsetzung selbst hochkomplexer fachlicher Anforderungen. TM1-Systeme bleiben bei aller Komplexität stets performant und flexibel.

PALADIN-Framework

Mit TM1 (IBM Planning Analytics Local) kennen wir uns wirklich aus und implementieren auch die anspruchsvollsten Geschäftsprozesse. Mit unserem agilen strategischen Planungs-Framework PALADIN 3.0 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 und der Agilität eines TM1-Systems.

TABLONAUTIX

Im Laufe unserer 20-jährigen Projektarbeit im Controlling ist TABLONAUTIX entstanden. Als unser erstes Produkt zielt TABLONAUTIX auf den KMU-Sektor und auf kleine bis mittelgroße Fachabteilungen in Konzernen, an Stellen, an denen TM1 ergänzt werden muss oder an Stellen, an denen eine TM1-Lösung zu aufwändig ist.

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 (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.

Verbindliche Anmeldung

Wir melden die Teilnahme der folgenden Person(en) am 11. OLAPLINE-Anwendertreffen, dem 11. und/oder 12. April 2018, an.

Name, Vorname	Unternehmen	11.04.	Abend	12.04.
Teilnehmer 1				
Teilnehmer 2				
Teilnehmer 3				

Name und Anschrift für die Anmeldebestätigung

Anmeldung

Die Veranstaltung ist kostenfrei. Die Anmeldung ist verbindlich. Die Vertretung eines verhinderten Teilnehmers ist möglich. Das Platzangebot ist begrenzt. Melden Sie sich bitte rechtzeitig an.

OLAPLINE stellt Ihnen Tagungsunterlagen zur Verfügung und sorgt für Mittagessen und Getränke.

Unterkunft

Wir reservieren ein kleines Kontingent an Hotelzimmern bis zum 16.03.2018 in der Nähe des Veranstaltungsorts (89 € inkl. Frühstück) und organisieren einen Shuttle-Service. Bitte teilen Sie uns mit, für welche Übernachtungen Sie ein Zimmer buchen möchten (bitte ankreuzen).

 10./11.04.2018

 11./12.04.2018

Gesprächstermin

Wir wünschen einen Gesprächstermin.

Bitte kontaktieren Sie uns zur näheren Absprache im Vorfeld des Anwendertreffens.

 Ja

 Nein

Bei Fragen zur Organisation

Tel +49 3563 349978

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung per Post oder Fax an

OLAPLINE GmbH
Dresdener Straße 30
03130 Spremberg

Fax +49 3563 349979

Ihr OLAPLINE-Team