



Project Interoperability

Bentley Breakfast Seminars

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die neuen [OpenPlant Lösungen](#) von Bentley Systems haben seit ihrer Veröffentlichung das Interesse von vielen Anwendern auf sich gezogen. Die Online-Seminare und Software-Downloadlinks sind hoch frequentiert und bereits heute ist der OpenPlant Modeler für die ersten Projekte im Einsatz.

Unsere 2D-, 3D-, Review- und Datenmanagement-Anwendungen versprechen neben dem einfachen Einstieg eine schnelle Verarbeitung und maximale Interoperabilität. iRING- und ISO 15926-Unterstützung sowie i-model sind nur einige der Schlagworte die die OpenPlant Lösungen für den Anlagenbau auszeichnen.

An diesen Erfolg möchten wir anknüpfen und laden Sie ein zu unseren

„Project Interoperability Breakfast Seminaren“.

In diesen kostenfreien, halbtägigen Live-Seminaren präsentieren wir Ihnen eine neue Arbeitsweise direkt am System.

Die Agenda und das Anmeldefax finden Sie nachfolgend.

Termine	Veranstaltungsort	Anmeldung unter
20. September 2011 9-13:30 Uhr	Lindner Hotel BayArena, Leverkusen Bismarckstr. 118 D-51373 Leverkusen	Frank Schumacher Tel.: +49 (0) 6201 2908 104 Fax: +49 (0) 6201 2908 100
27. September 2011 9-13:30 Uhr	Best Western Hotel Stücki Badenstrasse 1 CH-4019 Basel	Frank Schumacher Tel.: +49 (0) 6201 2908 104 Fax: +49 (0) 6201 2908 100

Mit freundlichen Grüßen,

Carsten Gerke
Senior Industry Sales Director

Bentley Systems, Inc.



Project Interoperability

Bentley Breakfast Seminars

Agenda

Zeit	Thema
09:00	Registrierung , Frühstücks Snacks
09:15	Begrüßung Die OpenPlant Lösungen im Zentrum der Anlagenbau-Projekte
09:45	<p>Live-Demonstration:</p> <p>Schnelle 3D-Modellierung in der Konzeptphase <i>PlantWise</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzung von LaserScan-Modellen für Aufstellungsplanung • Automatische Verrohrung des 3D-Modells • Auswertung von Mengen und Gewichten zur Kostenabschätzung • Übergabe zu Detail-Design (z.B. PDS, PlantSpace) <p>Nutzung der Fließbild-Daten für die Planung <i>OpenPlant Power P&ID</i></p> <p>Aufstellungsplanung im Team <i>OpenPlant Modeler</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Stahlbau, Verrohrung, Equipments • Isometrie Erzeugung
11:00	Pause
11:15	<p>Nutzung bestehender PDS Daten und Rohrklassen <i>PDx Manager</i></p> <p>Analyse und Review einfach, effektiv, transparent <i>Bentley Navigator</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Integration unterschiedlichster Gewerke • Erstellung und Nutzung von i-Models
12:00	Pause
12:15	<p>Zentrale Anlaufstelle für alle Projekt-Beteiligte <i>ProjectWise</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzung digitaler Stifte für das Review von Papier Plots <i>Digital Print</i> <p>Kabelmanagement leicht gemacht <i>BRCM</i></p>
13:15	Diskussion , Fragen & Antworten
13:30	Veranstaltungsende , Lunch Snacks

ANMELDEFORMULAR - OpenPlant Breakfast Seminars

Anmeldung bitte bis 5 Tage vor Veranstaltungsbeginn an frank.schumacher@bentley.com bzw. Fax 06201 2908 100.

Ja, ich möchte mich anmelden für

- Leverkusen Basel

Vorname:	Nachname:
Firma:	
Adresse:	
PLZ:	Stadt:
Land:	
E-Mail:	
Telefon / Mobil:	Fax:

- Ja, ich möchte nachstehende Kollegen anmelden

Vorname:	Nachname:
1.	
2.	
3.	

- Ich kann leider nicht teilnehmen.