



DÜRR Campus, Bietigheim-Bissingen



Wissens- und Erfahrungsaustausch in moderner Arbeitsumgebung



Relevante Themen im Engineering und Anlagenbau



Ideen erfolgreich umgesetzt - vom Konzept zur fertigen Anlage



Zielgruppe

Das X-Visual Anwenderforum bietet Anlagenplanern, -bauern und -betreibern reichhaltige Informationen und Erfahrungen aus den unterschiedlichsten Branchen des Anlagenbaus.

Geschäftsführer, Leiter Technik, Leiter Vertrieb, Entscheider und Anwender.

Teilnahme

Eine Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung möglich. Die Teilnahme ist kostenlos.

Bitte per **E-Mail** oder **online** anmelden..

**Veranstaltungsort
Anfahrt**

DÜRR Systems GmbH
DÜRR Campus
Carl-Benz-Straße 34
74321 Bietigheim-Bissingen

Die Anfahrtsskizze finden Sie unter www.durr.com
Kostenlose Besucherparkplätze befinden sich direkt auf dem Gelände.

Unterkunft

Im Hotel Otterbach in Bietigheim-Bissingen ist ein Zimmerkontingent zum Sonderpreis reserviert - bitte buchen Sie ihr Zimmer auf Ihren Namen und auf eigene Rechnung unter dem Stichwort „X-Visual“ bis 13.05.2011, 18:00 Uhr:

Hotel Otterbach, Bahnhofstraße 153,
74321 Bietigheim-Bissingen, Tel: +49 (7142) 584-0

Veranstalter

X-Visual Technologies GmbH
Rudower Chausse 29, 12489 Berlin
Tel.: +49 (30) 6392 6126
info@x-visual.net

Ansprechpartner

Jenny Brockel
jenny.brockel@x-visual.net

Bildmaterial: © Dürr AG, Fotolia AG, Porsche AG



X + VISUAL Anwenderforum

19. Mai 2011, DÜRR Campus, Bietigheim-Bissingen

Sehr geehrter Visual PlantEngineer Anwender,
sehr geehrte Interessenten,

mit steigender Anlagenkomplexität und höherem Auftragsvolumen verändern sich die Anforderungen an die gesamte Projektabwicklung im Anlagenbau. Diese Wachstumsindikatoren stellen insbesondere mittelständische Unternehmen vor großen Herausforderungen. Doch was bedeutet es ganz konkret für die Strategie, Kosten und die tagtägliche Arbeit für Engineering-Teams?

Diese Themen möchten wir mit Ihnen auf dem X-Visual Anwenderforum am 19. Mai 2011 bei Dürr Systems in Bietigheim-Bissingen diskutieren und Sie herzlich zum Erfahrungsaustausch einladen.

Gemeinsam sollen Chancen und Herausforderungen aufgezeigt werden, die für Unternehmen aus dem Anlagenbau erfolgskritisch sein können. Unter dem Motto „Prozessabläufe standardisieren, und Projektdurchlaufzeiten verkürzen“ zeigen Vertreter namhafter Anlagenbauer konkrete Lösungsansätze und vermitteln relevante Projekterfahrungen. Das Expertenforum bietet Anwendern und Interessenten viel Raum, um insbesondere Anforderungen und Nutzenaspekte von flexiblen Engineering-Werkzeugen in Verbindung mit der Projektabwicklung zu diskutieren, sich über strategische sowie praxisrelevante Themen im Anlagenbau auszutauschen und geballtes Wissen zu folgenden Themen aufzutanken:

- **Standardisierungspotenziale für Vertrieb, Detailed Engineering und Dokumentation**
- **Herausforderung ERP-Integration**
- **Reports und Dokumente automatisch aus P&IDs generieren**
- **Microsoft SharePoint - Anforderungen an ein Projektportal**
- **Fachbesichtigung Dürr Technikum auf dem Dürr-Campus**

Wir freuen uns auf Sie und inspirierende Gespräche!

X-Visual Anwenderforum
am 19. Mai 2011, von 8:45-19:00 Uhr
bei DÜRR Systems auf dem Dürr Campus in Bietigheim-Bissingen

8:45 – 9:00 Uhr		Empfang	
9:00 – 9:30 Uhr		Begrüßung durch X-Visual, Dürr Systems, Microsoft Deutschland	
9:30 – 10:30 Uhr	EINFÜHRUNG	Mit Visual PlantEngineer entlang der Prozesskette Engineering und Dokumentation im Anlagenbau auf Basis von Microsoft Visio <ul style="list-style-type: none"> • Funktionsgruppen Vertrieb mit typisierten Funktionseinheiten Stephan Koepp, Hager + Elsässer GmbH • Detailed Engineering Dr. Michael Nussbaumer, Schrader Verfahrenstechnik GmbH • Inbetriebnahmedokumentation Mehmet Tugay, Dürr Systems GmbH 	
10:30 – 11:00 Uhr		Pause	
11:00 – 12:20 Uhr	VORTAGSREIHE	Strategie <ul style="list-style-type: none"> • Integrationsprojekt: Engineering-Software Visual PlantEngineer mit Anbindung an ERP-System KUMAvision:project Oliver Franke, Hager + Elsässer GmbH • Herr Thomas Klenge, Dürr Systems GmbH • Microsoft SharePoint Stephan Fasshauer, Microsoft GmbH 	Anwender <ul style="list-style-type: none"> • Shapes • Datenvisualisierung • Shapes mit Daten verbinden Claus Quast, Microsoft GmbH
12:20 – 12:35 Uhr		Pause	
12:35 – 13:00 Uhr		Fortsetzung Vortragsreihe	
13:00 – 14:00 Uhr		Mittagspause	
14:00 – 15:15 Uhr	WORKSHOP	Strategie <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichnungssystem • EMSR – Anforderungen • Medien/Stoffströme • Microsoft SharePoint - Anforderungen an ein Projektportal Claus Quast, Microsoft GmbH • Dr. Manfred Tomalla, KLEIN Technical Solutions GmbH 	Anwender <ul style="list-style-type: none"> • Report Designer Entwurf verschiedener Reports • Pipe Manager • Eigene Shapes • Data Graphics • Shapes mit Daten verknüpfen
15:15 – 15:30 Uhr		Pause	
15:30 – 16:00 Uhr		Fortsetzung Workshops	
16:00 – 16:30 Uhr		Zusammenfassung & Visionen	
16:30-17:30 Uhr		Besichtigung Technikum Bietigheim	
ab 17:30 Uhr		Abendessen und Erfahrungsaustausch bei DÜRR Systems in gemütlicher Atmosphäre	