Sehr geehrte SolidWorks Kunden,

am **Donnerstag, den 08.06.2006** findet in den Räumen der **Baker Hughes INTEQ GmbH, Celle** mit der Unterstützung von SolidWorks das

## 3. Norddeutsche SolidWorks-Anwendertreffen

statt, zu dem ich Sie herzlich einladen möchte.

Sie werden sich jetzt vielleicht fragen: Wieso das dritte? Gab es da schon etwas?

## Stimmt!

In den Jahren 1999 & 2000 fanden bereits ähnliche Treffen an der FH in Hamburg statt, die auf sehr positive Resonanz stießen.

Daher wollen Zsolt Engli von der SolidWorks Deutschland GmbH und ich das alte Konzept wieder aufleben lassen und ein Forum etablieren, in dem primär SolidWorks Anwender direkt miteinander in Diskussions- und Vortragsform Erfahrungen austauschen können. Ferner erhalten wir Unterstützung von verschiedenen SolidWorks Vertriebspartnern in Form von Vorträgen und technischer Beratung "Live und in Farbe" zu Anwenderproblemen.

Wenn Sie Interesse an einem Firmenrundgang haben (Fertigungskette in einem Tiefbohrbetrieb), vermerken Sie dies bitte bei der Anmeldung.

## Melden Sie sich **HIER**

(<a href="http://mkt.solidworks.com/emarketing">http://mkt.solidworks.com/emarketing</a> enu/start.swe?SWECmd=GotoView&SWEView=e Marketing+HTML+Smart+Script+Player+View&SWERF=1) an oder senden Sie die Anmeldung als Email an engli@solidworks.de.

Wir freuen uns alle auf eine spannende Veranstaltung und ich hoffe, Sie am Donnerstag, den 08.06.2006 in Celle begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Kindler Manager INTEQ Information Systems - Celle

Baker Hughes INTEQ GmbH D-29221 Celle Postfach 16 32 D-29206 Celle

Tel: (0 51 41) 203-248 Fax: (0 51 41) 203-796

wolfgang.kindler@bakerhughes.com

## Agenda (geändert)

14:15

kurze Pause

Themenschwerpunkt: Arbeiten in Baugruppen, Performance Ort: Baker Hughes INTEQ, Celle Datum: Donnerstag, der 08. Juni Zeit: 10 Uhr - 16 Uhr 09:00 **Firmenrundgang** (45 min) bei Baker (Fertigung) Max. Teilnehmer: 2x 20 Anmeldung erforderlich 10:00 Begrüßung durch den Gastgeber **Vorstellung des Konzeptes SWUGN** (SolidWorks User Group Network) Wolfgang Kindler, IT Leiter Baker Hughes INTEQ 10:30 Fachvortrag und Diskussion zum Austausch von Erfahrungen: Performancesteigerungen durch Verwendung von abgelösten Zeichnungen Alexander Häusler, Baker Hughes INTEQ 11:00 **Tipps und Tricks**: Große Baugruppen besser beherrschen Andreas Spieler, SolidWorks Deutschland GmbH 12:00 **Imbiss** 12:20 Parallel: Fragen an die technische Hotline der anwesenden SolidWorks Partner 13:00 Fachvortrag und Diskussion zum Austausch von Erfahrungen: Anlagenlayout mit SolidWorks Matthias Langbehn, Kannegiesser GmbH, Vlotho 13:30 Zwei Expertendiskussionen (Plenum diskutiert mit Experten) Arbeiten mit Baugruppen und Verbesserung der Performance in **SolidWorks** Moderation: Andreas Spieler, SolidWorks Podium: Michael Wolter (SolidLine), Heiko Söhnholz (DPS), V. Hennefeld (SPI), Tobias Kamp (Worksline), Christian Rabenstein (WDS), Olaf Macke (Niessink Engineering), Monika Dudziak (SolidPro) Parallel: **Prozesskettenunterstützung mit SolidWorks** (Kantine) Diskussion der Arbeitsweise bei Baker Hughes (NC Anbindung) Moderation: Wolfgang Kindler, Baker Hughes INTEQ Anmeldung erforderlich

14:30	<b>Diskussion Experten - Plenum</b> (Großer Saal): Offene Diskussion zu technischen Fragen
15:15	Konstituierung eines einladenden Anwender Arbeitskreises
	Abstimmung des nächsten Termins
16:00	Abschluss
16:15	<b>Firmenrundgang</b> (45 min) bei Baker (Fertigung) Max. Teilnehmer: 1x 20