

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**

(http://mkt.solidworks.com/emarketing_enu/start.swe?SWECmd=GotoView&SWEView=eMarketing+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)

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 (Workslime), 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
- 14:15 kurze Pause

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