

User Group
Meeting | 2010



BTB Process PLUS™

Hamburg Hotel Hafen Hamburg 17. - 18. Juni 2010

Meeting über den Einsatz von
Prozessoptimierungsmodulen für die
Visualisierung und Interpretation
validierter Prozessdaten gemäß VDI 2048.

BTB Jansky GmbH
Beratung für Technik
und Management

Gerlinger Straße 151
71229 Leonberg
Germany
Tel.: +49 7152 3087-0

www.btbjansky.com
btb@btbjansky.com



Blick auf die Hamburger Hafencity

Agenda

DONNERSTAG, 17. JUNI 2010
IM HOTEL HAFEN HAMBURG

ALLGEMEINER TEIL

- 13:30 – 13:45** Begrüßung und Allgemeines
A. Jansky, BTB
- 13:45 – 14:10** Visuelle Einführung in den **ProcessPLUS™** Client
F. Schmid-Bonnet, BTB
- 14:10 – 14:40** Neue Entwicklungen in **ProcessPLUS™**
Dr. Laipple, BTB
- 14:40 – 15:10** News und Entwicklungen bei Belsim und VALI
P.B. Kalitventzeff, Belsim
- 15:10 – 15:30** Stand der Bearbeitung einer VGB-Empfehlung zur Datenvalidierung
Dr. J. Jansky, BTB
- 15:30 – 16:00** Kaffeepause
- 16:00 – 16:30** Warum Redundanzen und wie wertet man diese aus?
Dr. Streit
- 16:30 – 17:00** Kompetenzzentrum Validierung – interne oder externe Lösung?
Dr. Langenstein, BTB
- 17:15** Social Event: Abendessen im Restaurant „Das Feuerschiff“, Musical „Der König der Löwen“ Beginn 20:00 Uhr



Agenda

FREITAG, 18. JUNI 2010
IM HOTEL HAFEN HAMBURG

BETRIEBSSPEZIFISCHER TEIL

- 09:00 – 09:30** Einführung von Korrekturfaktoren basierend auf validierten Daten – TÜV-Begutachtung, Umsetzung und Nutzen im KKW Gundremmingen
H. Fendt, KKW Gundremmingen
präsentiert von Dr. Langenstein, BTB
- 09:30 – 10:00** Erfahrungsbericht der Online-Installation von **ProcessPLUS™** aus der Anlage KKE
S.-O. Smit, KKE *präsentiert von F. Hummel, BTB*
- 10:00 – 10:30** Diagnose von Prozessabweichungen mit VALI – Methodik, Präzision und Grenzen
D. Schupp, H. Eitschberger, KKL
präsentiert von H. Eitschberger
- 10:30 – 11:00** Abnahmemessergebnisse nach der Erweiterung der Zellenkühleranlage Kernkraftwerk Isar Block 1
H. Utz, KKI
- 11:00 – 11:30** Kaffeepause
- 11:30 – 12:00** Implementierung von **ProcessPLUS™** in dem 200 MW Kohlekraftwerk Pocerady 3 (CEZ) – Erfahrungen und erste Ergebnisse
O. Valsa, CEZ und Dr. Langenstein, BTB
- 12:00 – 12:30** Diskussion
- 12:30 – 14:00** Mittagessen und Ende des **ProcessPLUS™** User Group Meeting | 2010