

23. März 2010

- | | | |
|-------|--|---|
| 10:00 | Begrüßung und Einführung | Jan Klockow
<i>Development Manager IM Tools and
Datawarehouse on z</i> |
| 10:15 | Smarter BI - Zukünftige Anforderungen und Entwicklung
des BI Marktes | Thomas Marufke
<i>Sales Leader z/IM - Software
Speciality Sales</i> |
| 10:45 | Welche Rolle kann IBM System z und zLinux
im BI Umfeld zukünftig spielen
- IBM System z Technologie Overview
- Produkte auf IBM System z und zLinux
- IOD Plattform End to End
- Next Step
- IBM Smart Analytics Optimizer (DWH Accelerator) | Martin Dirk Schneider
<i>Manager, Data Warehousing on z
Center of Excellence // zChampion</i> |
| 11:35 | Mittagessen | |
| 12:20 | Cognos (V 8.4.1) auf zLinux und wichtiger Baustein
in der IBM BI Plattform
- zLinux Status Quo
- Performance Test - Outcome
- Interessante News
- Plattform Migrationsbeispiel | Matthias Urbanski
<i>Practice Manager Business
Intelligence - Cognos</i>
Stefan Schmit
<i>Enterprise Architect - IBM Cognos BI</i> |
| 13:20 | Break Out Session mit verschiedenen
Demopunkten zu Cognos und ISAO | Khadija Souissi
<i>Technical Marketing Competence
Center Technical Marketing
Competence Center</i>
Frank Neumann
<i>Data Warehouse on System z,
Center of Excellence</i> |
| 13:50 | Lizenzmodelle und Preisindikationen.
Beispiele für Cognos Start- und Migrations-Projekte | Thomas Marufke
<i>Sales Leader z/IM - Software
Speciality Sales</i> |
| 14:10 | Große Cognos Installationen bisher,
Anforderungen der installierten Basis | Kai Noack
<i>Cognos User Group</i>
Martin Otto
<i>Cognos User Group</i> |
| 14:40 | Zusammenfassung, Fragen & Antworten | |
| 15:00 | Ende der Veranstaltung | |



‘Dicke Dinger‘ - Cognos 8 auf dem Mainframe Besuch im IBM Lab Böblingen

Eines der größten Forschungs- und Entwicklungszentren der IBM weltweit befindet sich in Stuttgart-Böblingen.

23. März 2010, Stuttgart-Böblingen

Smarter BI - Entwicklung des BI Marktes
System z und zLinux im BI Umfeld
Cognos v8.4.1 auf zLinux
Break Out Session mit Demopunkten

Cognos 8 gibt es nach der IBM Übernahme auch auf den ganz großen Maschinen, den IBM Mainframes.

Wer sein BI-System mit richtig Power betreiben und höchste Ausfallsicherheit sicherstellen will, kommt an dieser Hardware nicht vorbei.

Wir werden in dieser Veranstaltung Cognos 8 auf der stärksten verfügbaren Hardware beleuchten und einschätzen.

AGENDA

Dienstag, 23. März 2010

10:00	Begrüßung und Einführung Cognos User Group mit Jan Klockow , Development Manager IM Tools and Datawarehouse on z
10:15	Smarter BI Zukunfftige Anforderungen und Entwicklung des BI Marktes Thomas Marufke , Sales Leader z/IM, Software Speciality Sales
10:45	Welche Rolle kann System Z und zLinux im BI Umfeld zukunfftig spielen? <ul style="list-style-type: none">• System z Technologie Overview• Produkte auf System z und zLinux• IOD Plattform End to End• Next Step IBM Smart Analytics Analyser ISAO (DWH Accelerator) Martin Dirk Schneider , Manager Data Warehousing on z Center of Excellence // zChampion
11:35	Mittagessen
12:20	Cognos v8.4.1 auf zLinux und wichtiger Baustein in der IBM BI <ul style="list-style-type: none">• Plattform• zLinux Status Quo• Performance Test• Outcome• Interessante News• Plattform Migrationsbeispiel Mathias Urbanski , Practice Manager Business Intelligence Cognos
13:20	Break Out Session mit verschiedenen Demopunkten zu ISAO (DWH Accelerator) Klaus Maruschka , Technical Marketing Competence Center Khadija Souissi , Technical Marketing Competence Center
13:50	Lizenzmodelle und Preisindikationen Thomas Marufke , Sales Leader z/IM, Software Speciality Sales
14:10	Große Cognos Installationen bisher, Anforderungen der installierten Basis Kai Noack , Martin Otto , Cognos User Group
14:40	Zusammenfassung Fragen & Antworten
15:00	Ende der Veranstaltung