

# SIEMENS

16.06.2011



## SIEMENS PLM Software

09:30-10:00	Anmeldung, Empfang					
10:00-10:30	Siemens PLM Software News					
10:30-11:30	Teamcenter Mobility - Unabhängig vom Ort auf Informationen zugreifen.					
11:30-12:30	KeyNote/Komplexitätsmanagement - Erfolgreiche Gestaltung von Baukästen - Potenziale, Herausforderungen und Ansätze einer integrierten Planung.					
12:30-14:00	Mittagspause					
14:00-15:00	Bloodhound SSC - Wie der Landgeschwindigkeitsrekord von 1000mph (1609,344km/h) gebrochen werden soll.					
15:00-15:30	SIMATIC IT mit Teamcenter in der Fertigung - aus der Konstruktion über die Fertigungsplanung zum fertigen Produkt.					
15:30-15:45	Pause/Wechsel					
Tracks	Digitale Produktentwicklung	Digitales Manufacturing	Lösungen für die digitale Fabrik	Digitales Product Lifecycle Management	IT - Lösungen für das Engineering	Partner
15:45-16:30	<b>NX</b> Strategic Update (1) Tips und Tricks in der Anwendung von NX.	<b>NX CAM</b> Strategic Update	<b>Tecnomatix</b> Digitale Fabrik & Digitales Fertigen – Sehen, verstehen, anwenden.	<b>Teamcenter</b> EBOM / MBOM / BOP Von der Stückliste bis zur Prozess-Simulation.	<b>CSC</b> CSC FastRack™ - PLM Managed Services	<b>BCT</b> Vollintegrierte Teamcentersuche über ein Sharepoint-basierendes Intranet
16:30-17:00	Pause/Wechsel					
17:00-17:45	<b>NX</b> Strategic Update (2) Effizienzsteigernden Funktionalitäten.	<b>ACAM</b> NX CAM Anwender Berichte	<b>AWOTEC</b> NX CAE Simulation is the key to innovation	<b>Teamcenter</b> Change Management Das neue Change Management in Teamcenter	<b>SIS</b> PLM - neuer Software-Trend oder strategisches Konzept; PLM Driven Content Management mit Teamcenter CMS	<b>Tesis</b> T4S, T4S + und T4EA: Teamcenter-Integrationslösungen zur Optimierung von Unternehmensprozessen
17:45-18:00	Pause/Wechsel					
18:00-19:00	Gernot Kulis mit „KULISIONEN“					
19:00-Open End	Ausklang					

Nr	Thema	Beschreibung	Referent
<b>Teamcenter Mobility</b>	Teamcenter Mobility - Freiheiten im PLM	Erleben Sie die Möglichkeiten, auch auf Reisen an Entscheidungsprozessen teilnehmen zu können und profitieren Sie davon, auch vor Ort unabhängig auf Informationen zuzugreifen.	Frank Brandau
<b>KeyNote -</b> Werkzeugmaschinenlabor WZL - RWTH Aachen Lehrstuhl für Produktionssystematik	Erfolgreiche Gestaltung von Baukästen - Potenziale, Herausforderungen und Ansätze einer integrierten Planung	Die Kompetenz kundenindividuelle Lösungen zu marktfähigen Preisen anzubieten wird zu einem entscheidenden Wettbewerbsfaktor und führt immer mehr Unternehmen dazu ihre Produkte in Baukästen zu strukturieren. Mangelnde Systematik führt jedoch in vielen Fällen dazu, dass die Baukästen „platzen“: Skaleneffekte werden nur unzureichend erschlossen und definierte Standards über der Zeit aufgeweicht. Die Gestaltung erfolgreicher Baukästen ruht deshalb auf drei zentralen Säulen, die in dem Vortrag herausgestellt werden: Verankerung der Ziele für Gleichheiten in der Organisation, Erschließung von Skaleneffekten über die geometrische Ebenen hinaus, Systematisierung der übergeordneten Produktarchitekturentwicklung in einem Produktarchitektur-Entwicklungsprozesses.	Jens Arnoscht
<b>Teamcenter Track 1</b>	Von der Stückliste bis zur Prozess-Simulation	Definition verschiedener und synchronisierter Stücklisten-Sichten für die Fertigung, den Service und die Entwicklung für ein neues Produkt. Aufbau der zugehörigen Fertigungsprozesse im Kontext der Fertigungsstückliste unter Berücksichtigung der Ressourcen und Anlagen in Teamcenter. Absicherung der Fertigungs-Einführung durch Prozess-Simulation in Tecnomatix Process Simulate	Axel Thobaben
<b>Teamcenter Track 2</b>	Das neue Change Management in Teamcenter	Nutzen Sie Problem Meldungen, Änderungs-Anträge und Änderungs-Mitteilungen zur konsistenten Dokumentation, Planung und Kontrolle von anstehenden Änderungen und sichern Sie so Ihre Produkte und Prozesse ab. Change Management als Methode um Personen gebundenes Wissen in Teamcenter zu dokumentieren.	Axel Thobaben
<b>NX Track 1</b>	NX Strategic Update (1)	Tips und Tricks in der Anwendung von NX. Profitieren sie unter anderem von den Erfahrungen, welche in der Praxis gemacht wurden.	Johannes Hörschläger
<b>NX Track 2</b>	NX Strategic Update (2)	NX bietet eine Vielzahl an effizienzsteigernden Funktionalitäten, welche ihnen möglicherweise noch unbekannt sind. Wir zeigen anhand von Beispielen deren möglichen Potentiale.	Johannes Hörschläger
<b>NX CAM</b>	NX CAM Strategic Update	Tips und Tricks in der Anwendung von NX CAM. Erfahren sie mehr über die Möglichkeiten des aktuellen Releases und informieren sie sich über den neuesten Stand der Techonlogie in NX CAM.	Marco Steiger
<b>Partner ACAM</b>	NX CAM Anwender Berichte	Präsentation ausgewählter NX CAM Kundenlösungen	tba
<b>Partner AWOTEC</b>	NX CAE Simulation is the key to Innovation	Produkteigenschaften digital verstehen, vorherzusagen und verbessern. Mehrere Entwicklungskonzepte können untersucht werden, was im Gegenzug die direkten Kosten teurer physischer Prototypen reduziert und schnellere Entscheidungen auf besserer Informationsbasis ermöglicht.	Wolfgang Artner
<b>Tecnomatix</b>	Digitale Fabrik & Digitales Fertigen – Sehen, verstehen, anwenden.	Sehen und lernen Sie den globalen/lokalen Trend verstehen und wie Anwendungen zum Mehrwert führen. Beispielgebend dazu werden Teamcenter Manufacturing und Virtual Commissioning mit Plant Simulation vorgestellt.	Andreas Madlencnik
<b>Partner CSC</b>	CSC FastRack™ - PLM Managed Services“ für Teamcenter von Siemens Industry Software	FASTRack™ für Teamcenter liefert erweiterbare PLM-Umgebungen schnell und überall auf der Welt, ohne dass sich ein Unternehmen Sorgen hinsichtlich Hardware-Architektur, Kapitalaufwand, Beschaffung oder laufenden Support machen muss.	Friedrich Peschke
<b>Partner BCT</b>	Vollintegrierte Teamcentersuche über ein Sharepoint-basierendes Intranet	Stets Zugriff auf aktuelle Teamcenterdaten? Kein Problem: BCT CenterPoint vereinfacht insbesondere Nicht-Teamcenter-Anwendern (z.B. direkt aus dem ERP-System) den direkten Zugriff auf relevante Produkt- und Zeichnungsdaten.	Ingo Dengel
<b>Partner Siemens IT Solutions and Service</b>	PLM Driven Content Management mit Teamcenter CMS  “PLM - ein neuer Software-Trend oder ein strategisches Konzept?”.	PLM - ein neuer Software-Trend oder ein strategisches Konzept? PLM durchdringt ALLE Organisationseinheiten, integriert ALLE Prozess entlang der Wertschöpfungskette und stellt daher das Zentrale Instrument zur Verbesserung der Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit dar. PLM Driven Content Management mit Teamcenter CMS Verkürzung des „Order to Cash Cycle“ durch zeitnahe Auslieferung der Dokumentation zeitgleich mit dem Produkt.	Johann Poschmaier Günter Zimmermann
<b>Partner TESIS PLMware</b>	T4S, T4S+ und T4EA: Teamcenter-Integrationslösungen zur Optimierung von Unternehmensprozessen	Update zur Standardlösung Teamcenter Gateway for SAP (T4S) und Vorstellung der neuen Teamcenter Gateway-Lösungen zur nahtlosen Integration weiterer Unternehmensanwendungen (T4S+, T4EA).	Dirk Kremer