

Agenda

Datum: 1 december 2010

Locatie: Siemens Industry Software

Het Zuiderkruis 63, 5215 MV 's-Hertogenbosch

Gastheer: Piet van Dongen (073-6802500)

Inschrijving: Members only of op uitnodiging; inschrijving per e-mail of via de website o.v.v. de namen van de deelnemers; sluitingsdatum 25 november 2010

16.00 uur **Start programma en introductie aanwezigen**

Bestuur

16.05 uur **Digital Manufacturing en Manufacturing Process Management**

Tom van 't Erve, Siemens Industry Software

Net als producten worden productieprocessen ontwikkeld. Met de toename van bijvoorbeeld certificatie-eisen aan de productie, neemt het belang van beheer toe. Tom van 't Erve, Hoofd Ontwikkeling Tecnomatix producten, licht toe hoe de ontwikkeling het productieproces in de vorm van fabrieken, productiestraten en -cellen en het programmeren van werkstukken eruit ziet. Daarbij wordt aandacht besteed aan het de PLM data die reeds beschikbaar is en het beheer van de data over het productieproces.

17.05 uur **Manufacturing data management bij Wärtsilä Nederland**

André Janssen, Wärtsilä Nederland

Manufacturing data management bij Wärtsilä Nederland PLM houdt niet op bij Engineering, ook binnen het manufacturingproces gaat veel productie gerelateerde productinformatie om die goed beheerd moet worden. Denk hierbij aan: machinegegevens, gereedschapsgegevens, CAM-data en montage-instructies. Wärtsilä, een wereldwijde speler op het gebied van scheepsvoorstuwingsystemen heeft een duidelijke visie op dit gebied en is bezig stapsgewijs de benodigde PLM functionaliteit in alle vestigingen te implementeren. In de presentatie zal de visie uiteengezet worden samen met een aantal toepassingsvoorbeelden uit de praktijk.

18.00 uur **Broodjes**

18.45 uur **Better, Faster, Cheaper – CM-II bij Fokker Aerostructures**

Bartjan Rietdijk, Fokker Aerostructures

Fokker Aerostructures is wereldwijde toeleverancier van design/build airframe componenten. Om e concurrentiepositie te verbeteren wil heeft Fokker Aerostructures de doelstelling beter, sneller en goedkoper te worden. Standaardisatie van methoden en processen op basis van Configuration Management speelt daarin een grote rol. Daartoe moet de CM-maturity worden verbeterd. Daartoe is het (CM-II gebaseerde) Fokker CM Compass geïmplementeerd. Oftewel: hoe draagt CM-II bij aan operational excellence?

19.45 uur **Verenigingszaken**

- Planning en budget 2011
- Bestuursverkiezing
 - Bestuurskandidaat: Bartjan Rietdijk (Fokker Aerostructures)
 - Stemming
- Volgende vergadering 16 maart 2010
- Wensenlijst onderwerpen

20.00 uur **Afsluiting bijeenkomst**

PDM Platform

Postbus 214, NL-7300 AE Apeldoorn

tel: +31 (0)55-3010170

e-mail: info@pdmplatform.nl - web: www.pdmplatform.nl