

## Agenda PDM Platform vergadering

---

**Datum:** 18 juni 2009  
**Gastbedrijf:** ASML, Melden receptie gebouw 7, volg de bordjes 'Visitor'  
**Locatie:** De Run 6501, 5504 DR Veldhoven  
**Contactpersoon:** Ronald Tijsma

**16.30 uur** **Ontvangst ASML**

**16.45 uur** **Introductie Model Based Definition**

*Wim Ottenhoff (Irmato IS)/Dick Terleth (ADSE), bestuur PDM Platform*

Wim Ottenhoff en Dick Terleth leiden het thema Model Based Definition (MBD) in. Hierbij worden papieren tekeningen vervangen door Digitale Datasets voor de definitie van het produkt. Ingegaan wordt op de achtergrond en wat de redenen voor deze ontwikkeling zijn. De relatie met PDM/PLM wordt besproken.

**17.15 uur** **Model Based Definition in het ontwikkel en uitbestedingsproces bij ASML**

*Ronald Tijsma (ASML)*

Na een korte inleiding over ASML en het huidige PLM-landschap, wordt ingegaan op de invoering van Minimum Dimensioned TPD. Het 3D model is hierbij onderdeel geworden van de formele productdefinitie. Hoe is dit opgezet, wat zijn de ervaringen, wat is de impact op D&E, op ASML's suppliers. En wat is uitwerking op de processen die door PLM-systemen worden ondersteund. Wat zijn de voordelen, hoe weerbaarstig is de praktijk. Waar wordt bespaard, waar ontstaan extra kosten. En in welke orde van grootte?

**18.00 uur** **Broodjes**

**18.45 uur** **Model Based Definition vanuit toeleverancieroogpunt**

*Toeleverancier*

Als toeleverancier in de MBD-pilot van ASML is ervaring opgedaan met een compleet 3D gebaseerd proces. In de presentatie komen de ervaringen aan de orde vanuit het oogpunt van de toeleverancier waarbij wordt ingegaan op procesmatige, technische, financiële en juridische aspecten.

**19.15 uur** **Model Based Definition in de aerospace industrie**

*Bartjan Rietdijk (Stork Fokker AESP)*

De aerospace industrie is een voorloper op Model Based Definition gebied. BartJan Rietdijk gaat in op het MBD-proces dat door de verschillende opdrachtgevers wordt opgelegd en hoe Stork Fokker AESP daarmee omgaat. Hierbij komen ondermeer de volgende aspecten aan de orde: veranderingen in het proces, technisch valkuilen, noodzakelijke veranderingen in PLM-systemen, potentiële voordelen en de benodigde acties die te realiseren.

**19.45 uur** **Verenigingszaken**

- Jaarrekening 2008
- Volgende meeting 30 september 2009
  - Gastbedrijf en thema zijn nog te bepalen
- Wensenlijst onderwerpen

**20.00 uur** **Afsluiting bijeenkomst**