

PHOENIX INTEGRATION

Séminaire d'ingénierie basée sur les modèles

JEUDI | 20 SEPTEMBRE 2018 | 13:30 am – 18:30 pm CEST



AGENDA

- 13:30 – 13:45** Accueil & Enregistrement
Mme Florence Hill – PHOENIX INTEGRATION
- 13:45 – 14:00** Bienvenue & Introduction
Mr. Yvain Ballini – PHOENIX INTEGRATION
- 14:00 – 15:00** Exemples industriels de l'approche MBSE utilisant ModelCenter
DAIMLER, KARL MAYER et AIRBUS Defense & Space
Dr. Ilya Tolchinsky – PHOENIX INTEGRATION
- 15:00 – 15:30** MBSE et MDO chez SUPMECA.
Mr. Moncef HAMMADI – SUPMECA
- 15:30 – 16:00** Vérification fonctionnelle de systèmes d'ingénierie complexes via la modélisation au niveau système.
Mr. Nicolas Cottereau – MAPLESOFT
- 16:00 – 16:30** Pause
- 16:30 – 17:00** No Magic: solutions pour la simulation de systèmes complexes
Mr. Olivier Casse – NO MAGIC
- 17:00 – 17:15** Questions | Conclusion
Mr. Yvain Ballini – PHOENIX INTEGRATION
- 17:30 – 18:30** Demonstrations du logiciel ModelCenter Software (1er Etage)
Dr. Ilya Tolchinsky – PHOENIX INTEGRATION

VENUE

SUPMECA
Institut supérieur de mécanique de Paris
3 rue Fernand Hainaut
93400 Saint-Ouen France



CONTACT

PHOENIX INTEGRATION, INC.
marketing@phoenix-int.com
WWW.PHOENIX-INT.COM

