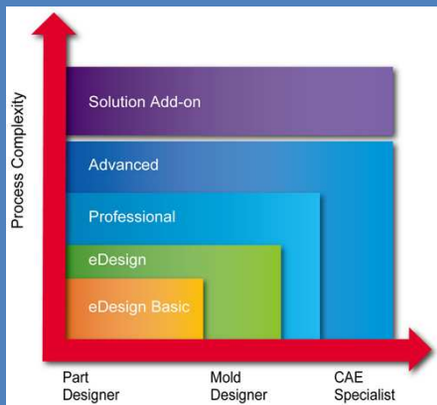


INVITATION

**Le 09 Mars 2012 à Paris
Hôtel PROVINCES OPERA**

Venez découvrir l'ensemble des 100 nouveautés de la version Moldex3D R11.

Toujours plus de technologies, plus de modules, plus de précisions.



Agenda :

8 : 00 – 8:30 Accueil

8: 30 – 8 : 45 Mot d'ouverture Fabien Buchy.

8 : 45 – 9 :30 Présentation de la vision Moldex3D en 2012 par le Président Venny Yang

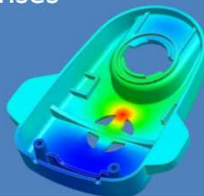
9 : 30 – 9 : 45 pause café

9 : 45 – 11 : 00 Présentation de Moldex3D R11

11 : 00 – 12 : 00 Démo Moldex3D eDesign

12: 00 – 12 : 30 Questions / réponses

Avec la participation du président de Moldex3D M. Venny Yang



SIMPATEC

Moldex3D

Moldex3D

Pour beaucoup d'experts et de spécialistes travaillant dans le domaine de la simulation d'injection des matières plastiques, Moldex3D est depuis longtemps un gage de qualité et d'innovation. Pour pouvoir encore mieux intégrer la simulation comme outil dans la phase de développement, Moldex3D vous met à disposition l'outil Moldex3D/eDesign.

Moldex3D

Avec Moldex3D/eDesign vous pouvez dans un temps court effectuer des analyses de remplissage, de compactage, de régulation, de déformée, de surmoulage et exporter vers les logiciels de calculs de structure.

Moldex3D possède un ensemble de logiciel permettant à tout le monde faire de la simulation.

Séminaire gratuit :

N'oubliez pas de vous inscrire en envoyant un mail à :

Info-france@simpatec.com

Avant le 23 février 2012.