



## LA SIMULATION NUMÉRIQUE APPLIQUÉE À VOTRE MÉTIER

SIMSEO et ses partenaires vous convient à la session de sensibilisation  
du jeudi 11 mai 2017 à 8h30

### Innovation Plasturgie Composites

2 rue Pierre & Marie Curie  
01 100 BELLIGNAT

#### VENEZ DÉCOUVRIR CE QUE LA SIMULATION PEUT APPORTER À VOTRE ENTREPRISE

- Réduire les coûts et les délais de conception de vos produits
- Améliorer la qualité et la robustesse de vos offres
- Maîtriser les risques et accroître la fiabilité
- Faciliter les échanges avec vos donneurs d'ordres et vos clients

Ces technologies sont maintenant accessibles aux TPE, PME et ETI.  
Elles améliorent fortement la compétitivité et la productivité de l'entreprise.  
Venez découvrir comment utiliser et déployer la simulation dans votre entreprise  
grâce à des modules de formation, des offres de services sectorielles  
et un accompagnement de proximité et sur mesure.

La participation à cette session de sensibilisation est gratuite mais l'inscription est obligatoire  
→ Clôture des inscriptions le 7 mai 2017 →

## INSCRIPTION

LES POUVOIRS PUBLICS SOUTIENNENT SIMSEO ET  
APPORTENT UNE SUBVENTION AUX ENTREPRISES  
QUI SERONT ACCOMPAGNÉES PAR LE PROGRAMME

JUSQU'À  
10 000 €  
DE SUBVENTION

Venez découvrir les enjeux et les usages de la simulation numérique dans votre métier :

- 8h30-9h00 : Accueil café
- 9h00-10h00 : La simulation pour votre métier : enjeux, technologies et usages
- 10h00-10h30 : Le programme d'accompagnement SIMSEO
  - Les formations
  - Les offres de service sectorielles
  - L'accompagnement de proximité et sur mesure : Plateforme MaMoSINE
- 10h30-11h00 : Présentation de NUMPLAST, la plateforme d'IPC dédiée à l'ingénierie numérique en plasturgie
- 11h00-11h30 : Visite des installations d'IPC  
(Plateforme d'injection, cellule additive manufacturing, Laboratoire, ...)



Pour en savoir plus sur le programme SIMSEO : [www.simseo.fr](http://www.simseo.fr)

Avec la participation de



Avec le soutien de

