



Les rendez-vous de la Mécanique



Plus d'infos

MAÎTRISE DE LA CHAÎNE NUMÉRIQUE

Applications de la numérisation 3D

La réunion se tient le jeudi 6 octobre 2016 de 14 h 15 à 17 h 30, à Polytech Tours, au Département Mécanique et Systèmes, 7 avenue Marcel Dassault, à Tours (37).

De la conception à la pièce finie :

- Maîtrisez les outils de numérisation
- Diminuez vos temps de traitement
- Optimisez vos développements

... Un avantage concurrentiel

Intervenants :

René Leroy, Polytech Tours

Gilles Jalabert, Cetim

Pascal Sabourin, Cetim-Certec

Julien Janicki, Faro

David Wahl, Faro

Frédéric Boulanger, CCI Touraine

Programme

Accueil des participants par René Leroy, directeur adjoint du Département Mécanique et Systèmes de Polytech Tours et Gaëlle Desfosses, chargée de développement régional du Cetim

Introduction et présentation du Département Mécanique et Systèmes de Polytech Tours, par René Leroy

Numérisation 3D : moyens et applications à l'analyse des défaillances (ADE), par *Gilles Jalabert*

