

Programme

9h00 - 9h10

Accueil : Mot du Responsable de la Chaire
Mot du Vice-président de la Valorisation de l'UVSQ

9h15 - 10h35

Présentation des doctorants (15mn+5mn Q/A par sujet)
A. Soisson, P. Canaud, QB. Tao, VN. Le

10h35 - 10h50

Pause café

10h50 - 12h10

Présentation des doctorants (15mn+5mn Q/A par sujet)
G. Thin, LC. Garnier, F. Molinari, M. Tyrman

12h10 - 12h30

Discours du Président de l'UVSQ et du Vice-président de Valeo

12h30 - 14h00

Démonstrations et Session avec Posters et buffet

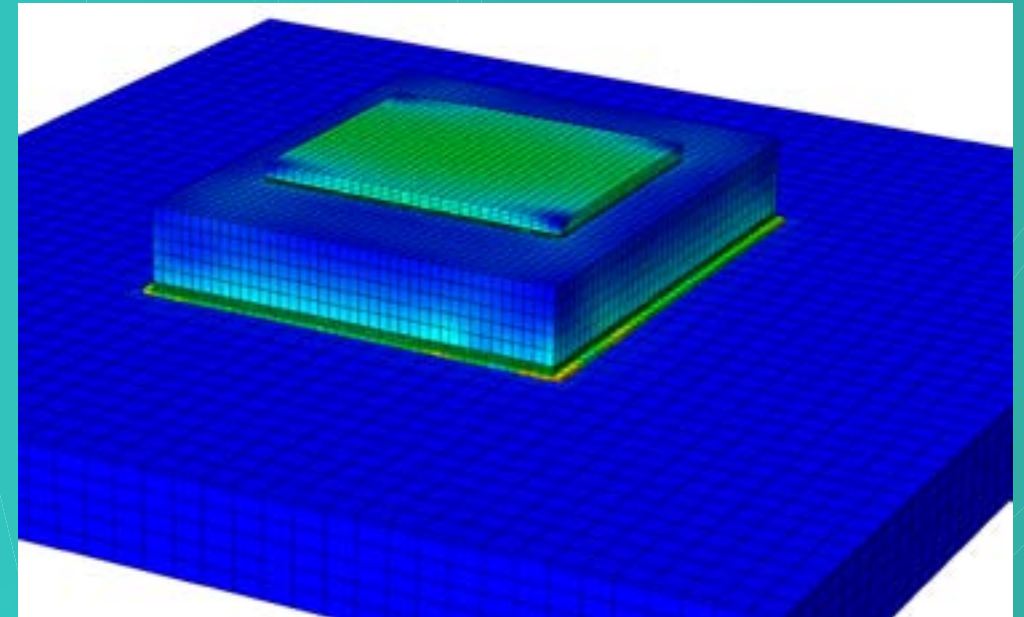
14h00 - 16h00

Débriefing : directeurs de thèse, CoPil et COS

La chaire industrielle Matinnov a été officialisée en 2012 dans le cadre du programme des chaires industrielles de l'ANR. Elle participe activement au processus de mutation de la filière automobile vers la mise en place des véhicules décarbonés grand public, et notamment autour des problématiques de matériaux innovants d'une part, et de la fiabilité des matériaux et systèmes pour la mécatronique, d'autre part.

Partenaires Nationaux

- > Pour les matériaux innovants :
 - ENS-Cachan
 - INSP-Paris 6
 - CSNSM-Orsay
 - ENSI-Caen
- > Pour la fiabilité des matériaux et systèmes pour la mécatronique :
 - LPPI-UCP
 - IG-Paris 13



JOURNÉE DE LA CHAIRE MATINNOV

» 21 octobre 2014

» UFR des Sciences

Salle Archimède
45 avenue des États-Unis
78035 Versailles cedex

» Contact
secretariat@lisv.uvsq.fr

