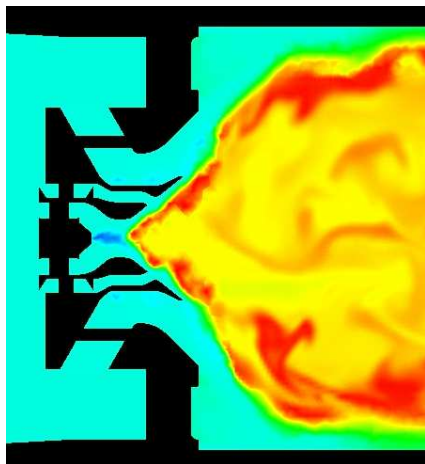


J. Troyes, ONERA/DSNA



N. Bertier, ONERA/DEFA



ONERA - Salle Contensou
29, av. de la Division Leclerc
92320 Châtillon

ONERA

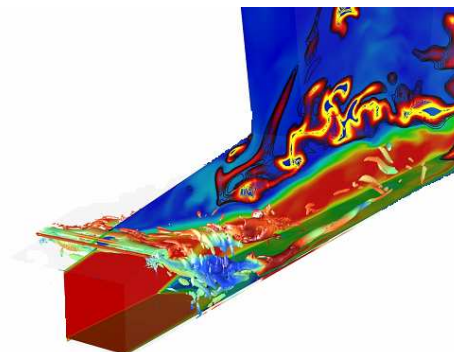
THE FRENCH AEROSPACE LAB

LES NOUVEAUTES DE LA VERSION 4.1

CEDRE[®]

**Mardi 9 novembre 2010,
de 9h30 à 16h30**

ONERA - Salle Contensou
29, av. de la Division Leclerc
92320 Châtillon



B. Saint-Rose, ONERA/DEFA

Participation libre (inscription obligatoire)
Informations et inscriptions : alain.refloch@onera.fr
Tel. : 01.46.73.37.59
Fax : 01.46.73.41.66

PROGRAMME

9h00 : Accueil

NOUVEAUX DEVELOPPEMENTS (1)

9h30 : SPIREE, un point sur le solveur
A. Murrone, DEFA

9h50 : Les solveurs de rayonnement
J.-M. Lamet, L. Tessé, DEFA

10h25 : Nouvelle filière géométrique
B. Courbet, DSNA

11h00 : Pause

NOUVEAUX DEVELOPPEMENTS (2)

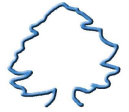
11h15 : Nouvelle filière turbulente et nouveaux modèles
F. Chedevergne, DEFA

11h40 : Bibliothèque thermodynamique, Gaz réels
D. Dutoya, DSNA

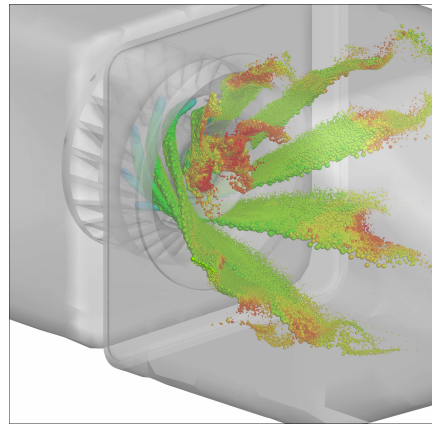
12h15 : Maillage mobile : mise en oeuvre
G. Chaineray, DSNA

12h45 - 13h45 : Repas

9 novembre 2010



NOTES



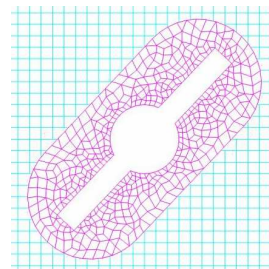
L.-H. Dorey, ONERA/DEFA

EXEMPLE DE MISE EN OEUVRE

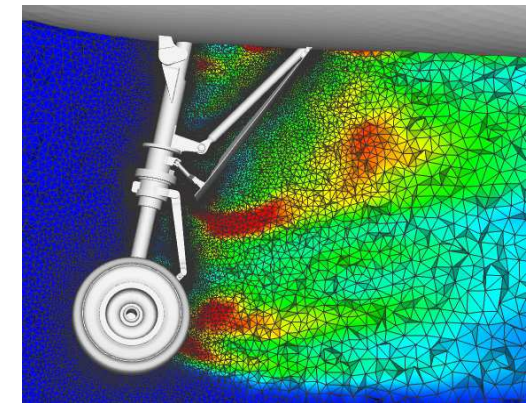
14h00 : Tutoriels
G. Turpin, Andheo

16h00 : Questions - réponses

16h30 : Clôture



B. Courbet, ONERA/DSNA



F. Vuillot, ONERA/DSNA