

<https://lpnheweb3.in2p3.fr/spip.php?article352>

Atelier

- Équipes Techniques - Mécanique -



Date de mise en ligne : vendredi 4 décembre 2009

Copyright © LPNHE - UMR 7585 - Tous droits réservés

Le parc machine de l'atelier est composé de :

Centre d'usinage Cincinnati



Tour Cazeneuve 360HBX



Fraiseuse De



[Imprimante 3D Stratasys uPrint SE plus](#)



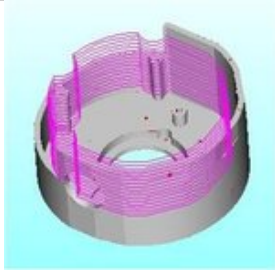
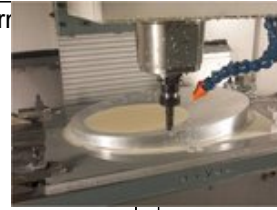
MMT Johansson SAPH



- Logiciel FAO : Alphacam

Exemples de réalisations :

Miroir parabolique désaxé pour Brain Précision de form



Simulation d'usinage sur logiciel FAO de l'écran thermique réalisée à partir du fichier CATIA

Usinage de l'écran thermique sur le centre d'usinage

Diffuseur d'azote sec pour un miroir dichroïque sur le télescope SNIFS



[Retour page d'accueil de la mécanique](#)