

# Accès pour les enseignements

Le mésocentre est également utilisé pour les enseignements (travaux pratiques) en lien avec le calcul haute performance (Code Fortran C/C++, Matlab, MPI, OpenMP, CUDA, OpenACC, ...).

## Procédure

- Contacter le mésocentre **1 semaine** avant la séance
- Demander des **ressources** à utiliser : GPU, Nombre de coeurs, ...
- Un **compte spécial** sera créé et **partagé** par tous les étudiants
- Une file d'attente **spéciale** sera **réservée** pour la formation (passage directe des calculs)

## Quelques cours

- [Calcul sur GPU. Ingénieurs UTBM](#)
- [Calcul parallèle avec UPC. Ingénieurs UTBM](#)
- [Parallélisation MPI, OpenMP. M2 informatique](#)
- Calcul intensif : Fortran C/C++

From:

<http://mesowiki.univ-fcomte.fr/dokuwiki/> - **Wiki Utilisateurs - Mésocentre de calcul de Franche-Comté**

Permanent link:

[http://mesowiki.univ-fcomte.fr/dokuwiki/doku.php/acces\\_enseignements](http://mesowiki.univ-fcomte.fr/dokuwiki/doku.php/acces_enseignements)

Last update: **2017/12/13 15:26**