

Le groupe Calcul propose une Action Nationale de Formation (ANF CNRS, équivalent technique des Écoles Thématiques) sur la fouille de données: "Réduction de la dimension dans la fouille de données massives : enjeux, méthodes et outils pour le calcul", à Oléron du

lundi 25 au vendredi 29 septembre 2017

<http://calcul.math.cnrs.fr/spip.php?article281>

Cette formation est prise en charge par la formation permanente du CNRS.

Les sujets abordés intéresseront ceux de la communauté PNST qui sont confrontés à des problèmes de classification et de fouille dans de gros volumes de données (recherche de structures solaires dans des images solaires, mesures multiparamètres du vent solaire, etc.)

Pour avoir plus d'informations, contacter Didier Fraix-Burnet
(didier.fraix-burnet@univ-grenoble-alpes.fr)