

Mésocentres et maisons de la modélisation (réseau MSO): rôles et interactions

Violaine LOUVET, GRICAD, CNRS Grenoble

Stéphane DESCOMBES, Université Côte d'Azur

Stéphane LABBÉ, LJK, Université Grenoble Alpes

Marc MASSOT, Ecole Polytechnique

Christophe SORGER, INSMI, CNRS

Les mésocentres de calcul et les maisons de la modélisation, celles-ci organisées depuis peu en un réseau MSO (Modélisation Simulation, Optimisation), sont des structures fortement implantées localement et très complémentaires. Elles s'inscrivent dans le paysage national de la modélisation, de la simulation et du calcul intensif. L'objectif de cette soirée est d'une part de faire le point sur les différents acteurs en présence et de clarifier les missions de chacun, et d'autre part de débattre du rôle des mathématiciens dans ces organisations.