

Calcul intensif, données & AI au CNRS et à l'INSU: Quelques éléments sur les actions en cours et les nouveaux enjeux

Jean-Pierre Vilotte^{1,2}

¹ *Délégué Scientifique Calcul Intensif, Données & AI, CNRS-INSU,*

² *Institut de Physique du Globe de Paris, U. Paris Cité, CNRS*

Nous présenterons quelques éléments des actions en cours concernant le calcul intensif, & l'AI et les données et de leurs enjeux. En particulier, nous aborderons les enjeux associés à l'Exascale, (projet Exascale France, PEPR NumPEX), l'AI avec le nouveau centre AI pour les Sciences et Sciences pour l'AI du CNRS, ainsi que SKA (SKA France).