
Renouvellement d'un cluster HPC : retour sur les tests de performance

Alejandro Estana*¹

¹CALMIP – Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace, Institut National des Sciences Appliquées - Toulouse, Université Toulouse III - Paul Sabatier, Centre National de la Recherche Scientifique, Institut National Polytechnique (Toulouse) – France

Résumé

Dans le cadre du renouvellement du cluster Olympe de CALMIP, la phase de tests de performance des applications scientifiques joue un rôle clé pour orienter les choix technologiques et garantir une adéquation optimale entre les besoins des utilisateurs et les solutions proposées par les fournisseurs. Cette présentation retrace les différentes étapes de la préparation et de la réalisation de ces tests. L'objectif est de partager les leçons tirées de cet expérience.

*Intervenant