



ID de Contribution: 16

Type: **Présentation orale 15 min.**

Abstraction logicielle sur la ferme GPU du CC-IN2P3

mercredi 3 octobre 2018 09:45 (15 minutes)

Dans le cadre du projet européen PRACE, présentation de la mise en place d'un workflow "agile" sur la ferme GPU du CC-IN2P3, grâce à la conteneurisation, afin d'évaluer un framework de Deep Learning.

Thèmes associés

Deep Learning
GPU
Conteneurs

Auteur principal: RIGAUD, Bertrand (USR6402)

Orateur: RIGAUD, Bertrand (USR6402)

Classification de Session: Présentations plénières

Classification de thématique: Machine Learning