

Les enjeux du génie logiciel dans Planck

mardi 6 octobre 2015 17:00 (30 minutes)

Après 20 ans de conception, construction, opérations, traitement des données, publications scientifiques, le projet Planck s'apprête à livrer ses ultimes résultats. Je montrerai l'utilisation clef du génie logiciel lors de ces différentes phases et dans les différents domaines fonctionnels. J'expliquerai mon retour d'expérience sur ses utilisations spécifiques dans le cadre d'un projet d'une ampleur encore sans précédent dans le domaine de l'astrophysique spatiale.

Orateur: LAURENT, Vibert (IAS)

Classification de Session: Ouverture

Classification de thématique: Invité