



11 AVRIL 2016 : LA SCIENCE DES DONNEES A L'IRIT

L'IRIT organise le 11 avril 2016 une journée sur la Science des Données.

Le programme de cette journée comprendra des interventions de personnalités scientifiques et des présentations de projets abordant différents aspects de cette thématique :

OSIRIM : solution d'expérimentations scientifiques sur les grands volumes de données.

Projet GBds : aide à la création de plants de maïs par prédiction de leur phénotype.

Projet ACOVAS : configuration et exploitation des masses de données de tests issus des bancs d'essais dans l'industrie aéronautique.

Projet POLEMICS : modélisation de l'impact d'une polémique sur les réseaux sociaux.

Des discussions autour des avancées scientifiques et des besoins des grands producteurs de données seront menées dans le cadre d'ateliers dans le but de faire émerger de nouveaux sujets et de nouvelles synergies.

Les ateliers suivants seront organisés autour de grands acteurs industriels et scientifiques, producteurs de données, tels que : données observations, données hétérogènes, données critiques, open data - données ouvertes, données sensibles, données réseaux-sociaux.

Inscription gratuite mais obligatoire avant le 4 avril 2016

IRIT- Auditorium J. Herbrand
118, route de Narbonne – 31000 TOULOUSE

PROGRAMME

9h30 : Accueil et présentation par **Michel DAYDE**, Directeur de l'IRIT

9h45: Intervention de **Patrick VALDURIEZ**

10h30 : pause

10h45 : Présentation Axe « Masse de données » à l'IRIT

11h15 : Plateforme OSIRIM

11h35 : Projet GBds

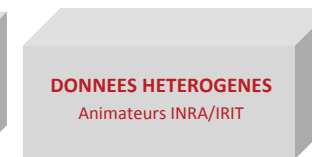
11h45 : Projet ACOVAS

11h55 : Projet POLEMICS

Séance posters doctorants

12h30 : pause déjeuner – Buffet

14 h : **Ateliers** : autour des données de production



16h15 à 17h15 : retour sur les ateliers

17h30 : Cocktail de clôture