

# 9<sup>EMES</sup> JOURNÉES DE L'INTEROPÉRABILITÉ DES APPLICATIONS D'ENTREPRISE



## Interopérabilité dans le cycle de vie des systèmes: progrès, constats et perspectives



**7 & 8 juillet 2016**

## PROGRAMME

**Jeu**di 7 juillet 2016 à l'école d'ingénieurs ISIS — Castres

**8h30-9h00** Accueil des participants

- À l'école d'ingénieurs ISIS, Castres

**9h00—9h30** Session d'ouverture

- Accueil et Introduction par les organisateurs de ces journées

**9h30– 10h30** Session plénière

- **Réalité de l'interopérabilité des systèmes de santé en France : rappel historique et principaux enjeux**

Par Manuel METZ, Responsable du programme interopérabilité, ASIP Santé, France

- **Échanges et Débats (15')**

**10h30 – 10h45** Pause networking

**10h45 – 12h15** Session thématique

- **Présentations de travaux de recherche sur la thématique interopérabilité et systèmes de santé.**

Modérateur : Elyes Lamine, ISIS, Mines-Albi, France

**12h30 – 14h00** Déjeuner

**14h00– 15h00** Session plénière

- **Parcours de santé en systémie : Penser Système et système de santé**

Par Brigitte DANIEL ALLEGRO, Consultant Expert senior en Penser Système, Ingénierie Système et Sécurité de fonctionnement, AFIS, France

- **Échanges et Débats (15')**

**15h00 – 16h00** Session démonstration

- **Visite d'un lieu de test d'interopérabilité: Connected Health Lab—CHL**

Par Hervé Pingaud, Responsable du Connected Health Lab , ISIS, France

**16h00– 16h30** Pause networking

**16h30 – 18h00** Session thématique

- **Présentations de travaux de recherche sur la thématique interopérabilité et objets connectés**

**18h15** Départ vers Albi

**19h15** Balade au bord du Tarn

## Les JIAE

Organisées chaque année par le pôle Grand Sud-Ouest (GSO) du laboratoire virtuel international sur l'interopérabilité InterOP-VLab (<http://www.interop-vlab.eu/>), les journées sur l'interopérabilité des applications d'entreprise (JIAE) constituent un point de rencontres privilégié d'un réseau francophone de spécialistes, membres de plusieurs laboratoires et organisations industrielles, ou de services.

Les JIAE 2016 sont la neuvième édition de cet événement. Elles se dérouleront dans le Tarn (81) sur le site de l'Ecole ISIS (Castres) le 7 juillet 2016, et sur le site de l'Ecole des Mines d'Albi le 8 juillet 2016.

## Objet des JIAE 2016

Le thème général est le cycle de vie des systèmes ayant une architecture fondée sur l'interopérabilité. En effet, les résultats scientifiques acquis sur la longueur du temps ayant aujourd'hui diffusé dans le tissu économique, le retour d'expériences devient possible. Nous traiterons donc de nos travaux sous cet angle original couvrant différentes phases : la conception, le déploiement, l'exploitation, l'évolution et l'obsolescence.

L'objectif des JIAE est de faire régulièrement une évaluation de l'essor de la discipline, de ses progrès et de réfléchir aux challenges à relever par la communauté scientifique. Ainsi, le format de l'événement privilégie des échanges nourris entre plusieurs publics : chercheurs permanents et doctorants, organisations *end users*, fournisseurs de solutions, cabinets de conseil et acteurs du monde socio-économique.

**Cette journée sera organisée dans le cadre de**



## Vendredi 8 juillet 2016 à l'école des Mines d'Albi — Albi

### 9h00—10h00 Session plénière

- **L'usage du numérique face à une situation accidentelle nucléaire**

Par:

Claire Gauvin, responsable programme Gestion de Crise, Digital Business Unit, SPHEREA

Christophe Nouguier, Responsable Digital Business Unit, SPHEREA

- **Échanges et Débats (15')**

### 10h00 – 11h00 Session thématique

- **Présentations de travaux de recherche sur la thématique sur la thématique interopérabilité et gestion de crise.**

Modérateur : Sébastien Truptil , Mines-Albi, France

### 11h00 – 11h30 Pause-café

### 11h30 – 12h30 Session thématique

- **Présentations de travaux de recherche sur la thématique interopérabilité et Transport**

Modérateur : Jacques Lamothe , Mines-Albi, France

### 12h45 – 14h15 Déjeuner

### 14h15 – 15h 30 Session Bilan et prospective

- **Présentation du bilan 2016 et de la feuille de route de PGSO pour 2017**

Par Yves Ducq, Président de PGSO, université de Bordeaux, France

- **Échanges et Débats (30')**

### 15h30—16h00 Session de clôture

- **Attribution du prix de la meilleure présentation de thèse PGSO**

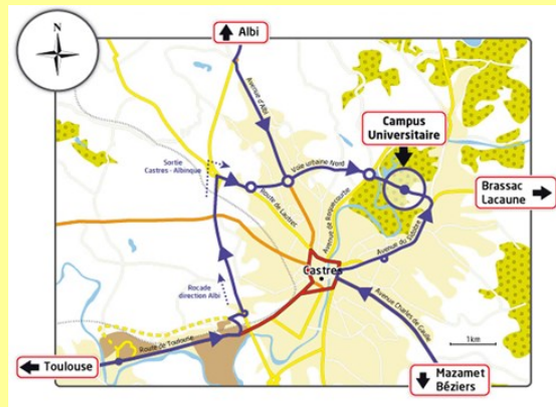
Par Bernard Archimède, président du conseil scientifique de PGSO

## Indications pour rejoindre :



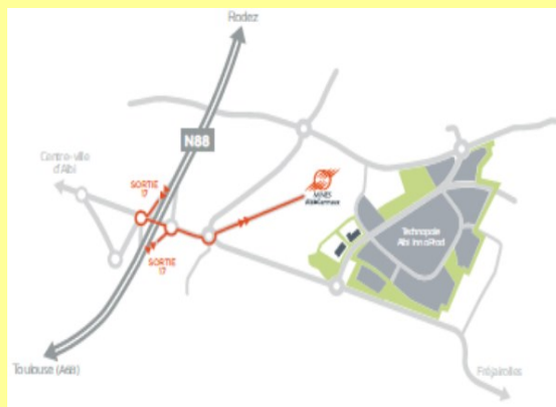
### Ecole d'Ingénieurs ISIS

Campus Universitaire,  
Rue Firmin Oulès - 81100 Castres  
Coordonnées : 43° 37' 29" Nord 2° 16' 05" Est  
Téléphone : 05 63 51 24 01



### École des Mines d'Albi

Campus Jarlard  
81013 ALBI CT 09  
Coordonnées, 43° 55' 20" Nord 2° 10' 40" Est  
Tél : 05 63 49 30 99



InterOP - VLab  
Pôle GSO

JIAE'2016

Inscription en ligne : <http://jiae2016.sciencesconf.org>

