

# Journée Thématique I3S Ingénierie des Systèmes et des Services de Santé

Université Technologique de Troyes  
Mercredi 7 avril 2010



# Contexte et objectifs

## ■ Contexte

- *Le domaine de la santé évolue (hospitalisation à domicile, activité de soin, activité de nursing) amenant des acteurs, des organisations, à se coordonner, à échanger des informations. De plus, les exigences légales et réglementaires impliquent la traçabilité des interventions.*
- *Pour répondre efficacement à ces besoins, la mise en œuvre des systèmes d'information doit prendre en compte les processus métier et les impacts sur ces processus métier.*

## ■ Objectifs

- *Convier des entreprises et organismes du domaine de la santé de réfléchir sur les enjeux de l'ingénierie système dans ce domaine*
- *Contribuer à l'organisation du groupe projet « Ingénierie et gestion des systèmes de santé, de production de soins, de produits pharmaceutiques et médicaux » de l'AFIS*

# Organisation

## ■ Matin

- *Présentation des partenaires de la journée (GIS 3SGS, GISEH, AFIS)*
- *Tutorial : Architecture et Ingénierie des Systèmes de Systèmes*

## ■ Après-midi : Cinq conférenciers invités

Thème	Conférencier
Une solution adaptable pour la gouvernance des pratiques médicales et sociales	ENIM & PRISME – Claude POURCEL
De la comparabilité de référentiels au pilotage de systèmes hétérogènes : illustration de quelques travaux menés au Centre de Génie Industriel de l'École des Mines d'Albi	CGI – EMAC – Didier GOURC
Terminal de terrain (tactique) pour le SAMU	REIMPHOS – Delphine BOURGEOIS
Diagnostic et soin du patient à domicile, le diabète	Orange – Florie BUGEAUD
Gestion des risques réglementaires dans le domaine pharmaceutique	ADN – Pierre MATHIOT

- *Table ronde et échange avec la salle*

## Lieu et contact

- Lieu de la journée thématique I3S :
  - *Université Technologique de Troyes*
  - *12 rue Marie Curie BP. 2060*
  - *1010 Troyes Cedex*
  
- Gratuit pour les inscrits (avant le 24 mars 2010)
  
- Contacts et inscription :
  - *Nada MATTA*                      *03 25 75 97 18*    *nada.matta@utt.fr*
  - *Eddie SOULIER*                      *03 25 71 58 35*    *eddie.soulier@utt.fr*
  - *Claude POURCEL*                      *01 46 26 89 90*    *claud-pourcel@orange.fr*
  - *Jean-René RUAULT*                      *01.46.19.52.34*    *jean-rene.ruault@dga.defense.gouv.fr*