

Déroulement de la Journée SPL

Jeudi 15 octobre 2009

08h30 - 09h00 *Accueil autour d'un petit déjeuner*

09h00 - 09h10 Introduction **Jean-Claude Royer**

09h10 - 10h10 [Intervention de Patrick Tessier](#)

10h10 - 10h40

Fred Rivard, IS2T, Nantes

Résolution de la problématique du traitement de l'obsolescence des systèmes d'armes par l'utilisation généralisée de plates-formes applicatives à base de processeurs virtuels Java

10h40 - 11h00 *Pause*

11h00 - 12h00 [Intervention de Jacky Estublier](#)

12h00 - 12h30

Alberto Lora-Michiels, Camille Salinesi et Raul Mazo, Baxter International Inc, Belgique, Panthéon Sorbonne University, Paris et Universidad de Antioquia, Colombie

The Baxter Return of Experience on the Use of Association Rules to Construct its Product Line Model

12h30 - 14h00 *Repas*

14h00 - 15h00 [Intervention de Nicolas Bigot](#)

15h00 - 16h00

Gauthier Fanmuy, Olfa Djebbi et Izzat Alayli ADN Paris La Défense et Université Paris-Panthéon-Sorbonne, Paris

Réutilisation d'exigences dans un contexte de lignes de produits d'un système complexe

16h00 - 16h30 *Pause*

16h30 - 17h30 Deux Présentations de projets conduits en milieu industriel

Eric Larronde-Larretche et Eliane Fourgeau, Geensys, Carquefou et Paris

Une technologie innovante pour combiner traçabilité et composant réutilisable

Jean-Louis Boulanger, CERTIFER, Anzin

Le domaine ferroviaire, les produits et la certification.

17h30 - 18h30 Table ronde

Quels sont les points critiques pour le succès d'une ligne de produit ?