

Appel à Communications Journée Lignes de Produits 2010



Les Lignes de Produits sont depuis quelques années promues par les industriels et chercheurs pour améliorer la réutilisation lors du développement de systèmes. Les très nombreuses publications scientifiques et coopérations entre scientifiques et industriels montrent que le domaine de l'ingénierie des lignes sont porteurs d'enjeux essentiels, à la fois sur le plan économique et scientifique.

Le colloque "**Journée Lignes de Produits**" est, tous les ans depuis 2008, un lieu d'échange privilégié entre chercheurs et industriels de la communauté francophone sur les problèmes de la productivité, de la réutilisation et de l'innovation dans la conception et le développement de systèmes complexe. **En 2010, l'Université Paris organise en partenariat avec l'AFIS et l'EMN, la journée Lignes de Produits qui se tiendra à Paris.** Comme chaque année, elle permettra de faire le point sur les travaux de recherche, les propositions et les problématiques émergentes, à la fois du point de vue théoriques et appliqué.

Liste thématique

Les principaux thèmes retenus pour la Journée Lignes de Produits 2010 sont (liste non exhaustive) :

- Conception et construction des lignes de produits
- Langages de spécification des lignes de produits et expression de la variabilité
- Exploitation des architectures de lignes de produits
- Stratégies de mise en œuvre des lignes de produits
- Administration des lignes de produits
- Réutilisation des modèles, des composants et techniques d'adaptation
- Evolution et mise en configuration des lignes de produits
- Traçabilité dans les lignes de produits
- Mesure, évaluation d'impact, vérification et validation des lignes de produits
- Gestion des risques dans la mise en œuvre et administration des lignes de produits

Conférences invités

Laurence DUCHIEN : "CAPucine : une ligne de production de logiciels dynamiques sensibles au contexte pour téléphones mobiles"

Alain DAURON et **Jean Marc ASTESANA** : "Spécification et configuration de la ligne de produits véhicule de Renault"

Soumissions

Universitaires et industriels sont invités à soumettre des communications originales préférablement de 12 pages maximum (en format pdf). L'email de soumission est le suivant: journeelp@gmail.com

Les articles devront se conformer aux modèles Word ou LaTeX des publications Lavoisier - Hermès si possible (à télécharger sur http://www.editions-hermes.fr/fr/cons_actes.html).

La première page de chaque article contient :

- Le titre de la communication
- Les coordonnées des auteurs en précisant, parmi eux, le contact
- Un résumé en français et en anglais
- Une liste de mots-clés en français et en anglais.

Chaque article sera évalué par deux membres du comité de programme. Les critères de sélection sont l'originalité, la qualité et la maturité de la proposition.

Comité de programme

Camille SALINESI. CRI, Université Paris 1

Jacky ESTUBLIER. Laboratoire d'Informatique de Grenoble

Jean-Marc JEZEQUEL. Triskell IRISA Rennes

Laurence DUCHIEN.

Université de Lille

Patrick HEYMANS.

PRéCISE, Université de Namur (FUNDP)

Jean-Claude ROYER.

École des Mines de Nantes

Patrick TESSIER. CEA, Laboratoire LISE

Gauthier FANMUY.

ADN, AFIS

Alain LEPUT. MALP

Conseil, AFIS

Dates importantes

Date limite de réception des articles:

7 sept 2010

Notification aux auteurs:

21 sept. 2010

Réception des textes définitifs:

05 oct. 2010

Date du colloque:

20 oct. 2010

Inscription et plus d'information sur

<https://sites.google.com/site/journeespl/>