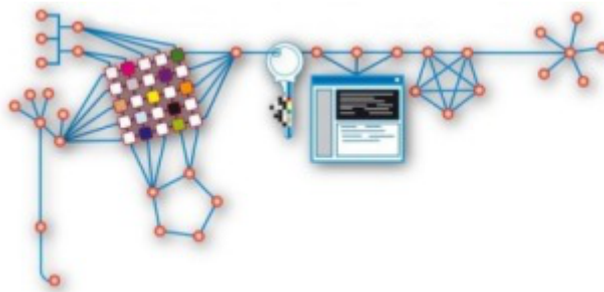


Session Program

29 septembre 2008 à 2 octobre 2008



Sixièmes Journées Informatique IN2P3-IRFU

Développement

Obernai - valvif
2 rue de Berlin- BP 43 67212 Obernai cedex

mar. 30 septembre

10:45

Développement: I

Session | Site: Obernai - valvuf, Salle Schweitzer, 2 rue de Berlin- BP 43 67212 Obernai cedex | Convener: Pierrick Micout

10:45 - 11:10

Outils logiciels pour la conception et la validation d'un processeur électronique complexe, le trigger L0 à muons de LHCbOrateur
Pierre-Yves Duval

11:15 - 11:35

Le programme COAST de simulations massivement parallèles de plasmas astrophysiques: avancées et perspectives.Orateur
Bruno THOORIS

11:40 - 12:00

SDvision, le logiciel de visualisation des données de simulations astrophysiques de COASTOrateur
Yncia FIDAALI

12:05 - 12:25

Cadriciel de CMS : description, historique et quelques contributions françaisesOrateur
Ursula Berthon

12:30

14:00

Développement: II

Session | Site: Obernai - valvuf, Salle Schweitzer, 2 rue de Berlin- BP 43 67212 Obernai cedex | Convener: Liliana Martin

14:00 - 14:20

PDV (PvssDataViewer) - application de visualisation de données archivées par PVSSOrateur
Dirk Hoffmann

14:25 - 14:45

Déploiement d'une infrastructure pour un système d'acquisition autonomeOrateur
Yann Aubert

14:50 - 15:10

Le système d'authentification/autorisation dans AMIOrateur
Fabian Lambert

15:15 - 15:35

Accès uniforme aux infrastructures de grilles avec JSAGAOrateur
Sylvain Reynaud

15:45

mer. 1 octobre

14:00

Développement: III

Session | Site: Obernai - valvuf, Salle Schweitzer, 2 rue de Berlin- BP 43 67212 Obernai cedex | Convener: David Chamont

14:00 - 14:20 **Gestion de version : centralisée ou décentralisée ?****Orateur**

Antoine Pérus

14:25 - 14:45 **La Programmation orientée Aspect dans le framework LargOnline****Orateur**

Fatih Bellachia

14:50 - 15:10 **Persistence des données HEP****Orateur**

Guy Barrand

15:15

17:00

Développement: IV

Session | Site: Obernai - valvuf, Salle Bartholdi, 2 rue de Berlin- BP 43 67212 Obernai cedex | Convener: Jean-Michel Gallone

17:00 - 17:20 **Tracker AMS-02 : calibration et réduction de données****Orateur**

Claude ZURBACH

17:20 - 17:40 **Système de supervision et de contrôle du trigger L0 de LHCb****Orateur**

Régis Lefèvre

17:40 - 18:00 **Intégration du bus SPEC dans le système de contrôle de LHCb****Orateur**

Patrick Robbe

18:00 - 18:15 **discussion**18:15 - 18:35 **TSkim - Un outil pour découper les arbres ROOT.****Orateur**

David Chamont

18:35 - 18:55 **List Mode File v4 (LMF4)****Orateur**

Christophe Meessen

18:55 - 19:15 **Utilisation de la grille depuis un poste de travail personnel (JJS et JUX)****Orateur**

Pascal Calvat

19:30

19:15 - 19:30 **discussion**