

	<h1>RÉUNION DU 14/11/2014</h1>
Date de création	14/11/2014
Titre	Compte rendu
Auteurs	A. Lavaire
Diffusion	T. Fleury, S. Labassi, A. Lavaire, E. Lécharny
Validation	T. Fleury, S. Labassi
Participants	T. Fleury [P], S. Labassi [P], A. Lavaire [P], E. Lécharny [P]

Ordre du jour

Gestion de l'affichage : données en entrée/sortie

L'affichage des données n'est pas une priorité. La priorité est de récupérer des résultats, on verra après si on en crée un fichier image ou si on fait une courbe via une page web ou une application Java. Mais ce sera plus simple de créer une nouvelle interface que de chercher à modifier celle de JPPF (ou JMeter).

Gestion des scénarios

On fait un scénario basique pour le prototype. La définition de différents types de scénario viendra (peut-être) après.

Bilan sur les fonctionnalités qu'offre JMeter

On a peu la main dessus, cela implique de modifier trop de choses en interne. Du coup, ce sera une solution de repli.

On doit tester JPPF avec LDAP et voir la complexité que cela implique, pour ensuite décider si l'on continue (coder une sorte de jMeter par-dessus JPPF) où si l'on doit se contenter d'utiliser JMeter.

R.I.D.A.

Titre	Type	Acteur	Date échéance	Commentaires
Prototype d'injection de requêtes LDAP basé sur JPPF	Action	T. Fleury, S. Labassi, A. Lavaire	25/11/2014	
Mise en place d'un CRA	Action	S. Labassi	25/11/2014	
Rédiger la STBE	Action	T. Fleury, S. Labassi, A. Lavaire	25/11/2014	