

visioconférence du groupe SA1-FR d' EGEE

=====

Date : Mardi 29 juin 2004, 14h

Présidé par : Rolf Rumler (CC-IN2P3)
Secrétaire : Pierre Girard (CC-IN2P3)

* Ordre du jour :

- 1) Approbation du compte-rendu de la dernière visioconférence (tous)
Accessible à <http://agenda.in2p3.fr//askArchive.php?base=agenda&categ=a0415&id=a0415/moreinfo>
- 2) Avancement LCG-2
 - CC (Pierre)
 - CGG
 - CINES
 - CPPM
 - ECP
 - LAL
 - LPC
- 3) "Délivrables" pour l'UE (Rolf)
 - Timesheets (utiliser "SA1 SA1.1.2.2 Setup of ROC")
voir <http://egee-intranet.web.cern.ch/egee-intranet/documentation-support/Timesheets/Timesheets.htm>
 - Quarterly Report
 - Execution Plan
voir <https://edms.cern.ch/document/479460/1>
- 4) Réunions passées:
 - SA1 ROC Managers du matin (Rolf)
 - CIC Managers' Meeting, le 22/07/2004 à 14:00 (Rolf)
- 5) Réunions à venir:
 - NA4 Open Meeting, Catania, du 14/07/2004 au 16/07/2004
voir http://egee-na4.ct.infn.it/na4_open_meeting/
- 6) Fréquence des réunions pendant l'été (tous)
- 7) Divers

* Réunion :

0) Prologue

Liste de présence / site :

- CCIN2P3 Lyon (accès visio.) : 3 personnes

Jonathan Schaeffer
Pierre Girard
Rolf Rumler

- CGG Massy (accès tél.) : 3 personnes

Ahmed Beriache

Gael Youi nou
Stephane Fintz

- LPC Clermont (accès visio.) : 4 personnes
Emmanuel Medernach
Jean Salzemann
Pierre Reichstadt
Yannick Legre
- CPPM Marseille (accès visio.) : 1 personne
Eric Fede
- LAL Orsay (accès visio.) : 0 personne
- DAPNIA Saclay (accès visio.) : 2 personnes
Andrea Formica
Pierrick Micout
- ECP Paris (absent) : 0 personne
- IBCP (accès tél.) : 1 personne
Christophe Blanchet
- CREATIS (absent) : 0 personne

Total réunion : 14 personnes

1) Approbation du compte-rendu

Approuvé.

2) Avancement LCG-2

- CC

La VO biomed est maintenant supportée par le centre. Le problème de la semaine dernière a été résolu. Il s'agissait d'un problème de configuration de variable d'environnement au niveau du RB du CNAF.

D'autres RBs sont en cours de recherche. Yannick a contacté l'Espagne à ce sujet, Rolf et Pierre sont en contact avec Ian Bird pour trouver d'autres RBs de LCG-2. Ian Bird a d'ailleurs signalé que tous les RBs de LCG-2 devraient intégrer la VO biomédicale. A l'heure actuelle, une requête d'intégration de la VO à un RB du CERN a été soumise à Markus Schulz. On attend sa réponse.

- CGG

Le serveur LCFGng est maintenant bien installé, les fichiers de profil des clients sont faits. Par contre, il y a un problème de boot des machines, plus précisément lors du montage de certains fichiers.
De plus, la machine client ne trouve pas la fstab.

Jean (LPC) indique qu'il y a un problème avec les partitions étendues. Il conseille de se limiter à une partition primaire sur les clients.

Afin de réduire la complexité du problème, il faut peut-être commencer par la

configuration d'un CE ou d'une UI qui sont plus simples à installer. Notamment, il faut déjà voir ce qui se passe avec une machine au profil hardware plus simple.

Concernant les surprises d'installation, le LPC signale qu'il a connu des problèmes d'installation à cause d'une carte réseau qui n'était pas bien supportée.

Rolf ajoute qu'il ne faut pas hésiter à écrire à Yannick Perret pour ce genre de problèmes car Yannick en a connu pas mal, notamment avec les partitions.

- CINES

absent

- CPPM

Pas de nouvelles.

- ECP

Absent. Mais il y a une promesse de créer un RC avec 4 Bi-pros.

- LAL

Absent.

- DAPNIA

L'installation et la compréhension de Quattor avancent.

L'étape suivante sera d'installer une UI, et après peut-être autre chose.

- LPC

L'installation est OK, le site est dans la testzone. Par contre, il y a eu des pbs d'alimentation qui ont mis hors service une UI et des WNs (il n'en reste plus qu'un).

Actuellement, la phase en cours est l'intégration de la VO Biomédicale.

La phase suivante sera l'ajout :

- d'un cluster de 98 Bi-pros
- d'un SE de 10 To

3) "Délivrables" pour l'UE (Rolf)

- Timesheets (utiliser "SA1 SA1.1.2.2 Setup of ROC")

voir <http://egee-intranet.web.cern.ch/egee-intranet/documentation-support/Timesheets/Timesheets.htm>

Pour tout le monde dans SA1, et notamment les RCs, la phase actuelle est le "setup of ROC" : SA1.1.2.2

La phase "operation" sera pour plus tard, une fois les sites déjà installés et fonctionnels.

La mauvaise nouvelle est qu'il y a un nouveau modèle de time sheet (cf. l'url). La bonne nouvelle est qu'il est un peu plus clair.

Pour juin, il faudrait utiliser le nouveau format (pas besoin d'inclure la 2ième

page), mais si certaines TSs sont déjà faites, tant pis.

Théoriquement, les TSs devraient être finies ce vendredi. Lundi, elles devraient être remontées à C. Lucas.

Q (Gael): il y a une 2ième page, qu'est-ce qu'on en fait ?

R (Rolf): Elle n'est pas mentionnée dans le mode d'emploi, donc elle doit être considérée comme une aide (un aide-mémoire).

Q (Gael): Le modèle va-t-il changer chaque mois ?

R (Rolf): Tous ont exprimé leur mécontentement sur ce point. Le format de la TS devrait finir par se stabiliser et il devrait finalement y avoir une interface Web pour les TSs vers octobre.

Q (Gael): Il n'y a pas un document à rendre chaque trimestre ?

Rolf: normalement les TSs sont livrées par trimestre, sauf en début de projet où c'est mensuel.

De plus, il était demandé initialement que les régions effectuent un contrôle de l'emploi du temps de chaque personne. Les régions ont refusé en bloc et estiment que le contrôle du superviseur de chaque site est suffisant.

- Quarterly Report

Le "Quarterly Report" est un livrable à la charge du chef d'activité (Ian Bird pour SA1), avec des contributions des diverses régions.

C'est un bilan succinct de ce qui a été fait pendant le trimestre. Il est pratiquement terminé.

Comme il est encore dans un état préliminaire, il n'y a pas encore de pointeur sur ce document pour l'instant (à voir s'il est déjà dans l'EDMS du CERN).

- Execution Plan

voir <https://edms.cern.ch/document/479460/1>

La dernière version doit être finie pour demain après-midi.

Il reste encore quelques petits soucis. Notamment, il y a une confusion sur les termes funded et unfunded qui se traduit par un désaccord entre la région française et le ROC managers group sur la signification de ces mots.

Vous pouvez accéder à l'exécution plan sur l'EDMS du CERN si vous avez un compte. Si vous notez des modifications à apporter, dépêchez vous car ce ne sera possible que jusqu'à demain.

4) Réunions passées:

- SA1 ROC Managers du matin (Rolf)

Les points abordés :

- les livrables
- les progrès du côté du portail web pour l'accounting. Il devait se terminer au plus tard en décembre mais sera vraisemblablement fini plus tôt. Grâce à ce site, on devrait pouvoir suivre l'utilisation d'EGEE car les données nécessaires à l'accounting sont déjà collectées par l'UK (RAL).

- CIC Managers' Meeting, le 22/07/2004 à 14:00 (Rolf)

Le CIC est la partie qui doit surveiller l'exploitation globale d'EGEE.

Pour l'instant, pas grand chose à dire à part que :

- la réunion aura lieu toutes les 2 semaines.
- on va essayer de déployer les logiciels du RAL dans toutes les régions.
- on s'intéresse à la problématique de la robustesse des services comme les services de VO, Replica Manager, ...

Il y a une mailing liste mais qui est fermée aux non-membres. Toutefois, il y aura un rapport régulier au niveau des ROC managers, qui le répercuteront ensuite sur les RCs de chaque région.

Rolf indique que le CR de la réunion n'est pas encore sur l'agenda (à vérifier) et ne sait pas s'il sera accessible à tout le monde.

5) Réunions à venir:

- NA4 Open Meeting, Catania, du 14/07/2004 au 16/07/2004

voir http://egee-na4.ct.infn.it/na4_open_meeting/

Y vont : Pierre Girard du CC et Yannick Legré du LPC. Ils doivent préalablement se mettre d'accord sur ce que Yannick présentera au sujet de l'intégration de la VO biomédicale.

6) Fréquence des réunions pendant l'été (tous)

Il va vraisemblablement y avoir une chute de la participation pendant l'été.

L'idée serait d'adopter une fréquence de réunion tous les 15 jours, et la semaine où il n'y a pas réunion, le CC-IN2P3 diffusera un résumé des événements de la semaine passée. Le cas échéant, la semaine sans réunion, ceux qui ont des choses à dire peuvent le faire via la liste de diffusion.

Si besoin est, il y aura toujours du monde au CC pour répondre aux questions.

Tout le monde est d'accord pour adopter ce rythme. La reprise au rythme standard se fera fin août.

La semaine prochaine : réunion

La semaine suivante (le 13/07) : envoi de mail

7) Divers

Le site Saclay est fermé du 9 au 13 août.

Le site du LPC connaîtra des coupures électriques du 26 au 28 juillet.

fin de la réunion : 14h51