

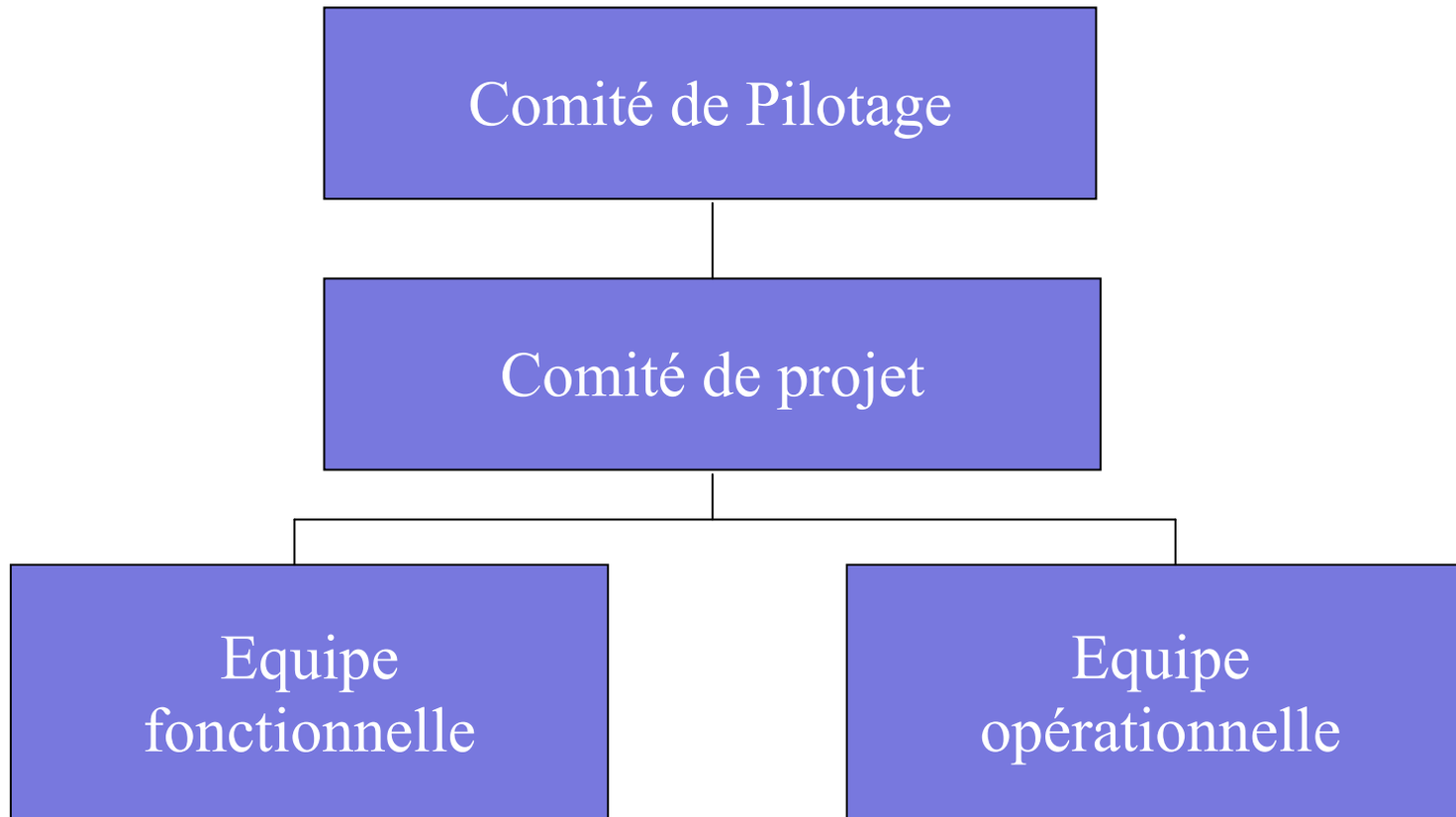
Club utilisateurs GRAAL

L'actualité du GIS

12 juin 2009

Organisation 2004-2009

Club utilisateurs



Prise de décision

Club utilisateurs

Equipe
(Dev ou Fonc)

C. Projet

C. Pilotage

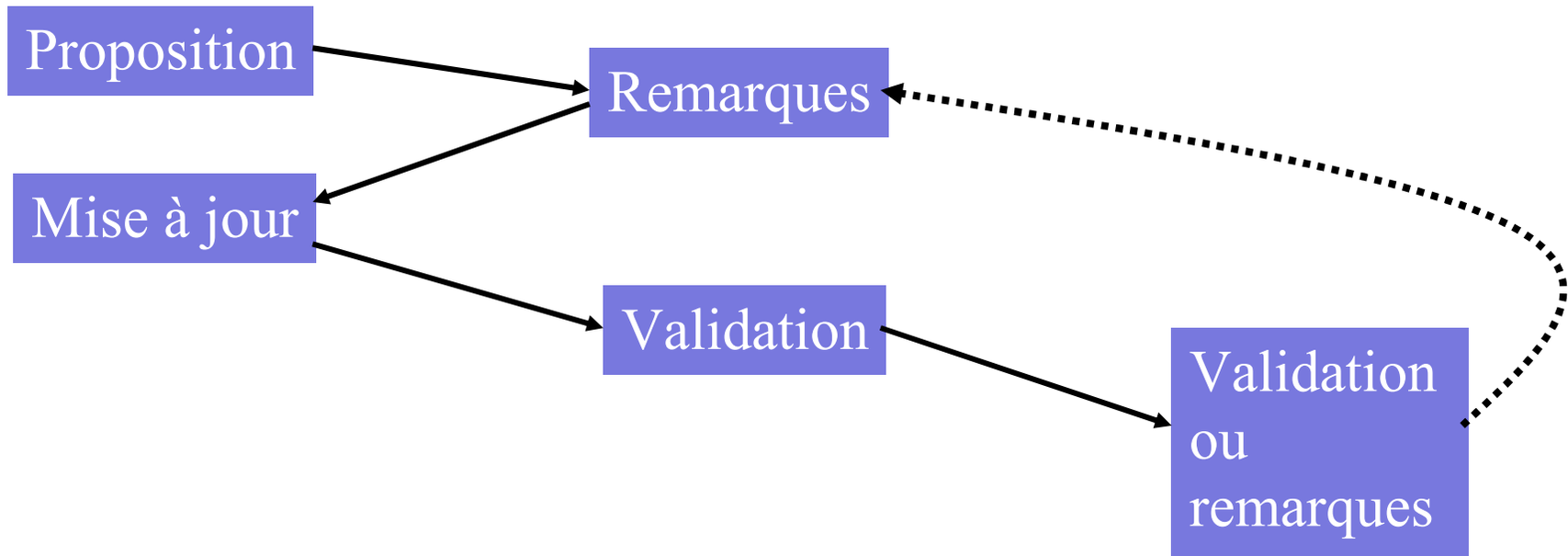
Proposition

Remarques

Mise à jour

Validation

Validation
ou
remarques



L'actualité du GIS GRAAL

Depuis le séminaire du 21 novembre « Présentation et pré implantation de Graal » :

- Le séminaire de Lille 27-28 novembre 2008 : lieu de réflexion
- Le comité de pilotage 12 décembre 2008 : lieu de décision
- Le comité de projet de Grenoble 29 avril 2009 : lieu d'orientation et de définition des projets, propositions au comité de pilotage
- Le club utilisateurs, 12 juin 2009 : expression des besoins correctifs et évolutifs des établissements, bilan d'implantation, retours d'expériences...

L'actualité du GIS GRAAL

Le séminaire de Lille, 27 et 28 novembre 2008

Participants : membres du comité de projet (Chef de projet, informaticiens, fonctionnels), AMUE

Les points abordés:

- Evolution des structures dans GRAAL
- Moissonnage des publications
- Réflexion sur les éditions
- Passage de GRAAL vers d'autres systèmes de gestion de bases de données
- Migration de l'atelier Web Objects vers un autre atelier

Le comité de pilotage du 12 décembre 2008 :

Le GIS, l'AMUE, les organismes (CNRS et INSERM), le Ministère

- Compte-rendu du séminaire du 21 novembre à l'AMUE
- Projet d'avenant à la convention AMUE-GIS
- Charte utilisateurs et tarifs
- Actions en cours et propositions d'axes d'évolutions du produit suite au séminaire des 27 et 28 novembre
- Point sur les passerelles entre bases de données RH organismes et Harpège
- Echanges SIREDO

Le comité de projet de Grenoble, 29 avril 2009

- Point sur le déploiement GRAAL
- Bilan des formations et implantations
- Préparation du club utilisateurs (12 juin 2009)
- Interface GRAAL/HAL, liens GRAAL / ORI-OAI
- Etat des lieux des forces en présence : informaticiens et fonctionnels, perspectives
- Les demandes de corrections/modifications de l'outil en place V 3.4.2.3
- La V4 : finalisation de la définition des besoins en vue de propositions au Comité de Pilotage

Actualité informatique du GIS

Parmi les décisions du Comité de Projet du 29 avril (à valider par CoPil)

- ❖ « Remise en selle » du dispositif de développement du Gis par un effort réaffirmé sur le plan des personnels informatiques (jusqu'en juin 2010)
- ❖ Nouveau responsable informatique :

Laurent Pilet, Clermont Ferrand

Les suites du club utilisateurs du 12 juin 2009 et programme de travail

- Juin : rédaction d'un document conjoint AMUE-GIS, recensement des demandes d'évolution
- Séminaire de juillet ou septembre :
 - 1 - analyse et classement des priorités club utilisateurs/GIS
 - 2 – organisation des travaux sur la V4
- Dernier trimestre 2009 : informations des établissements sur les demandes d'évolutions retenues et la réflexion V4

L'actualité du GIS GRAAL

Au sein du GIS comment s'effectue le travail entre les personnels « métier » et les informaticiens ?

- Expression des demandes de corrections : « métiers » ► informaticiens
- Expression des demandes d'évolution :
 - 1 - « métiers » ► informaticiens
 - 2 - Travail en commun (séminaires, comité de projet)
 - 3 – Soumission au Comité de pilotage
- Examen conjoint et arbitrages « métiers »/ informaticiens /Amue des demandes de modifications des établissements (via l'outil assistance de l'Amue)

La collaboration avec l'AMUE :

L'AMUE acteur du déploiement et de l'assistance de niveau 2.

L'AMUE organisateur des formations techniques et fonctionnelles, en partenariat étroit avec les fonctionnels et informaticiens du GIS.

L'AMUE est membre privilégié du comité de pilotage du GIS et participe aux séminaires de conception et comités de projet.

Les moyens

Humains

5 fonctionnels : Grenoble 1, Grenoble INP, Lille 1, Nancy 1, Strasbourg

6,1 ETP informaticiens : Clermont 2, Grenoble 1, Grenoble INP, Lille 1, Nancy 1, Paris V, Strasbourg

1 informaticien GIS (basé à Grenoble)

Financiers : 10 000€ adhésion, puis 5000 € maintenance évolutive et correctrice par an et par établissement

=> Permet le recrutement d'un IE temps plein par le GIS et règlement de l'assistance à l'AMUE

Dispositif informatique

❖ Clermont	Laurent Pillet (50%), Benoît Chapel (100%)
❖ Grenoble	Fabio Arata (100%), Arnaud Seure (20%)
❖ Lille	Eric Messéant (50%) et Julien Perez (100%) Bernard Barbez (20%)
❖ Strasbourg	Jocelyn Kerleau (50%), Patrick Briswalter (10%)
❖ Nancy UHP	Céline Bissler (50%)
❖ Paris V	Développeur (50%), Luc-Henri Barthélémy (5%) et Frédéric Rivalland (5 %)

...et au GIS (Grenoble) Driss Hamdani (100%)