

OV-GSO : Organisation Technique

Plan (1/2)

- ⇒ Objectifs
- ⇒ Outils mis ou à mettre en place
- ⇒ Personnels techniques
- ⇒ Actions à entreprendre

Objectifs

- ⇒ Valoriser les données scientifiques
 - Par l'archivage, la diffusion et le traitement des données
- ⇒ Soutenir les services labellisés
 - KIDA, CASSIS, BASS2000, CDPP, PolarBase, Pollux
- ⇒ Aider à l'émergence des futurs services d'observations
 - OV HE
 - CADE
 - ...

Objectifs

- ➔ Echanger nos pratiques et nos connaissances
 - Séminaire ov-gso
tous les matins les 1er vendredi du mois
 - Intéraction entre les différents projets
Exemple possible : VospecFlow et CASSIS
 - Création d'ateliers sur les technologies OV
- ➔ Avoir un cadre commun d'outils et de démarche qualité

Outils mis (ou à mettre) en place

➔ Une liste de diffusion

- ov-gso AT irap.omp.eu
- Modération par les responsables scientifiques et techniques
- Pour inscription : contacter le responsable technique

➔ Un dokuwiki OV-GSO

- <http://ov-gso.irap.omp.eu>
- Pour inscription ou problème : contacter le responsable technique

➔ Un dokuwiki pour les projets qui le souhaitent

- Exemple : CADE <http://cade.irap.omp.eu>

Outils mis (ou à mettre) en place

➔ Pour chaque projet

- Mesurer la fréquentation des sites
GoogleAnalytics, Awstats
- Utiliser Suivi de gestion de version pour le code
- Utiliser un logiciel de gestion de projet pour avoir un suivi
 - Rapport de bug ou d'évolution
 - Tracabilité
 - Exemple : redmine
- Avoir un Ingénieur/Technicien responsable du suivi du projet

Personnels Techniques

- ⇒ 7,5 Equivalent Temps Plein / an « affilié à » l'OV-GSO réparti sur 12 Ingénieurs/Techniciens permanents
 - 2,5 purement OV-GSO
 - 6 personnes à moins de 50 %

- ⇒ Besoin de recruter 1 ou 2 ITAs pleinement OV-GSO
 - Création de site web
 - Administrateur système ...
 - Traitement de donnée

Personnels Techniques

- ➔ Besoin du soutien technique au niveau de la gestion de la qualité logicielle
- ➔ Faire un recensement des non permanents
 - CDD, post doctorant
 - Stagiaires (3 recensés actuellement)

Personnels Techniques : Autres

- ⇒ Service Informatique de l'IRAP
 - Outils usvn, dokuwiki, redmine, Awstat
- ⇒ OMP Data Center
 - Archivage
- ⇒ IRIT
 - Expertises sur les BDDs, le data mining

Actions à entreprendre : Site web

⇒ Actuellement dokuwiki

- <http://ov-gso.irap.omp.eu>
(à mettre dans les sites web projets)
- Recenser les différents projets et regrouper les liens vers les outils et les documents

⇒ A terme un site web portail :

- Lien plus technique vers le wiki
- Utilisation du Pôle WEB du Service Communication de l'OMP ?

Actions à entreprendre

- ➔ Participer à l'ASOV, aux interop IVOA, aux groupe de discussion
 - Montrer notre dynamisme
 - Ne pas négliger la communication ...
 - Tant au niveau ITA que chercheur

- ➔ Remplir le dokuwiki

- ➔ Avoir des serveurs dédiés OV-GSO ?

- ➔

Liens

- ➔ Dokuwiki :
<http://ov-gso.irap.omp.eu/doku.php>
- ➔ USVN : <https://usvn-ov-gso.irap.omp.eu/>
- ➔ Redmine :
<https://projects.irap.omp.eu/projects/ov-gso/>
- ➔ Euro VO : <http://www.euro-vo.org/>
- ➔ IVOA : <http://www.ivoa.net/>