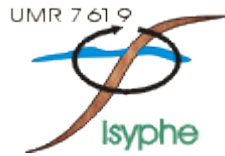


Structure et fonctionnement des systèmes hydriques continentaux



Unité Mixte de Recherche 7619
SISYPHE

Projet de PSSI à l'UMR Sisyphe : retour d'expérience

- **Etapas du Projet**
- **Actions en cours**

Etapes du projet

- **Première présentation du projet en conseil de labo** Décembre 2008
Lancement du projet : groupe de travail
- **Rencontre avec les responsables de thèmes**
Typologie des données
- **Collecte des informations**
Inventaire : élaboration de questionnaires pour identifier les données et les services vitaux.
- **Analyse de risques**
Etude des menaces et des vulnérabilités adaptées au contexte d'une UMR.
Validation de l'outil.
- **Elaboration de la PSSI**
Description des enjeux, choix des mesures de protection
- **Présentation du document en conseil de labo** Juin 2011
Interrogations et questions diverses → report du vote

Actions en cours

- **Prise en compte des remarques**

La PSSI fournit certaines informations trop techniques qui ne reflètent pas l'évolution du parc informatique.

- **Conséquence**

Il faut différencier les mesures liées aux enjeux du laboratoire et celles résultant de l'analyse de risques.

Lorsque le système d'information évolue, une nouvelle analyse de risques peut être nécessaire. Si le texte de la PSSI contient des mesures trop techniques, il faudra le modifier et le représenter en CL.

- **Conclusion**

La description du parc et les mesures techniques doivent plutôt figurer dans des **documents annexes** décrivant la mise en application de ces mesures : responsabilités des traitements, politique des mots de passe, guides d'utilisation, PRA, etc