Gestion Matos

Contexte

Besoin

L'environnement technologique :

- un service d'authentification pour les utilisateurs internes et externes à l'organisation ;

->A faire  
- un SGBD ;

Gestion matos utilise la fonctionnalité Sql server  
- un accès sécurisé à Internet ;

On a mis en place un firewall simple pour l’acée sécurisé

- un environnement de travail collaboratif ;

Pour le travail collaboratif, on a travaillé sur onedrive pour le transfert de fichier. En effet, on a une platforme colloboratif d’envoie et on n’a pas eu besoin de mettre un autre systéme de collobortif.

- un logiciel de gestion d'incidents ;

A faire  
- un logiciel de gestion des configurations ;

A faire

- deux serveurs, éventuellement virtualisés, basés sur des systèmes d'exploitation différents, dont l'un est un logiciel open source ;  
- une solution de sauvegarde ;

(sera fait)  
- des ressources dont l'accès est sécurisé et soumis à habilitation ;

?  
- deux types de solution technique d’accès dont une mobile (par exemples un smartphone, une tablette).

?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Requis | Choix | Etat |
| Service d’authentification | Authentification dans l’application | A faire |
| SGBD | SQL server | X |
| Access sécurisé a internet | Firewall | X |
| System de travail collaboratif | One drive (envoie fichier)/  Source Tree | x |
| Logiciel de Gestion Incidents | GLPI | ? |
| Ressource soumise a habilitation. |  |  |

Caractéristique de la solution

* Client lourds
* C (Sharp)