# Mission 1 : Centralisation des informations.

* A faire uniquement avec des logiciel Open Source
* 1er service évalué : Le service de gestion.
* Accessible via une interface web au niveau de l’intranet.
* Différent niveau d’autorisation.
* Mettre en place une solution si l’agent se déplace pour un problème que ceci ne perturbe pas son travail.
* Guide utilisateur expliquant clairement
  + Les étapes permettant la connexion
  + Les étapes permettant de visualiser et d’imprimer les inventaires.
* Et autre guide d’utilisateur expliquant clairement
  + Les étapes permettant la connexion
  + Les étapes permettant de générer un ticket d’incidents, de suivre la gestion du ticket.

# Mission 2 : Etude et mise en place d’une solution de sauvegarde.

* Comparer FreeNAS et Openmediavault
* Mettre en place la solution choisie.

# Mission 3 : Etude et mise en place d’une solution de sauvegarde distante avec le protocole WebDAV.

* Solution de sauvegarde avec protocole WebDAV.
* Explication des différentes sécurités choisi.
* Note explicative de la procédure restauration des données suite à un sinistre.

# Mission 4 : Etude et mise en place d’une solution de sauvegarde incrémentielle avec Rsync.

* Mettre une solution de sauvegarde Rsync en place.
* Rassurer l’administrateur sur la sécurité choisi.
* Note explicative de la procédure de restauration suite à un sinistre.

Abirame :

* Mission 4 : Solution Rsync.

Anthony :

* En charge de la mission 2 : Solution de sauvegarde.
* Mission 3 : Etude et mise en place d’une solution de sauvegarde distante avec le protocole WebDAV.

Antonin :

* En charge de la mission 1 : Centralisation des informations.