

PPE3 -3 : Services mis à disposition aux salariés de Menuimétal

MISSION 1 : PRISE EN MAIN DU CONTEXTE MENUIMETAL

Faire une cartographie du contexte

- Repérer les IPs des services et leur nom dns
- Repérer dans quels VLANs ils sont
- Repérer les interfaces du routeur

MISSION 1 : MISE EN PLACE SUR VOTRE CONTEXTE

- Services Web : Odoo et CMS qui seront accessibles via :
<http://odoo.menuimetal.fr/>
<http://cms.menuimetal.fr>
- Serveur de gestion de parc avec remontée des hôtes sur le vlan Gestion
<http://glpi.menuimetal.fr>
- Mise en place d'une solution de sauvegarde sur le vlan Gestion
<http://sauv.menuimetal.fr>
- Mise en place du protocole WebDav
<http://webdav.menuimetal.fr>

MISSION 2 : AUTRES SERVICES POUR AMELIORER LA GESTION DE MENUIMETAL

M. Lepage vous charge de mettre en place :

- Un DNS secondaire pour améliorer la continuité de service
- Un serveur DHCP sur le réseau LAN allouera des adresses sur le LAN et le vlan INVITES. Sur le vlan INVITES le serveur distribuera une adresse statique.

RESULTATS ATTENDUS

1. La recette doit être finalisée pour la **semaine du 19 Novembre 2018**
2. Pour chaque ajout de service et de machine, ne pas oublier de les référencés dans les bases de données de GLPI et du DNS
3. Ne pas oublier de modifier le schéma de votre réseau
4. Production de divers éléments :
 - a. Planning prévisionnel de l'ensemble des missions (liste des tâches et durées, répartition, diagramme de Gantt ...) avec le réalisé
 - b. Compte rendu d'activités
 - c. Documentation technique pour la mission 2 :
 - Liste et description des configurations effectuées
 - Liste et description des erreurs et problèmes rencontrés et des solutions apportées
 - Documentation sur les tests que vous avez mis en place pour vérifier le bon fonctionnement des services
 - d. Documentation administrateur : pour l'aider à la maintenance

ACTIVITES

Réf	Description
A1.4.1	Participation à un projet
A5.1.2	Recueil d'information sur une configuration et ses éléments
A1.3.4	Déploiement d'un service
A1.2.2	Rédaction des spécifications techniques de la solution retenue
A1.2.4	Détermination des tests nécessaires à la validation d'un service
A3.2.1	Test d'intégration et d'acceptation d'un service
A4.1.9	Rédaction d'une documentation technique
A3.1.2	Maquettage et prototypage d'une solution d'infrastructure
A1.2.5	Définition des niveaux d'habilitation associés à un service