

## Réunion de début projet

### - Mise en place du DNS

#### (Julien)

Mise en place de Bind9 -> serveur maître -> zone « carnofuxe.local »

Mise en place d'une nomenclature (certains serveurs en auront plusieurs)

Configurer un serveur DNS esclave

Mettre en place d'un serveur DHCP pour distribuer des adresses aux postes clients Windows 10 (192.168.10.0/24) (plage indiquée sur le schéma)

### - Gérer les sauvegardes avec des scripts

#### (Mattieu)

Sur http :

Scripte 1/h IP sous CSV toutes les IP des connectés durant l'heure -> récupérer dans fichier de log apache

Sur esclave :

Scripte /5m sous CSV sur les infos de l'état de connexion : ping sur serveur http, fonctionnement DNS, temps de réponse du site web. Ce script va recopier le fichier grâce au SSH

Sur http /5m scripte CSV pour générer page web

### - Mise en place d'un serveur contenant 2 sites web

#### (Hugo)

Héberger 2 sites

- 1) Site e-commerce : réalisation confiée à entreprise (page d'accueil pour démonstration)
- 2) Site supervision : permet d'avoir une vision du trafic et disponibilité grâce au script. Classer les clients en fonction de leur origine géographique

Configurer serveur Apache2 pour héberger les 2 sites

- 1) Site e-commerce depuis internet au réseau local : [www.carnofuxe.local](http://www.carnofuxe.local) pour local et [www.carnofuxe](http://www.carnofuxe) pour internet
- 2) Site supervision grâce au script depuis le réseau interne : <http://supervision.carnofuxe.local/index.html>

### - Création d'un plan de reprise d'activité

#### (Quentin)

Mise en place d'un PRA :

Stratégie de sauvegarde + pratique

Sur le serveur http : sauvegarde 1/semaine à 3h (garder les 7 dernière sauvegarde) / sauvegarde 1/mois (tout)

Toutes les sauvegarde sur un (volume physique) différent + réplication

- A rendre :

Rapport qui justifie les choix techniques

Les procédures d'installation et de configuration des serveurs

Le PRA

Les Scripts

Les documents sur l'organisation du projet :

Planning

Problème rencontré / surmonté

Bilan (problèmes / attentes / alternatives...)

Bilans personnels

Comptes rendus des réunions durant le projet

(Sous format ZIP (doc rédiger sous PDF) la veille de la soutenance)

Planning :

	Vendredi	Week-end	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
Julien	DHCP	DNS		Lien avec site web	Temps supplémentaire + Préparation de la présentation	Préparation + révision CCTL
Hugo	Virtual host	E boutique	Superviseur	Lien avec DSN/DHCP		
Mattieu	Scripte http		Scripte esclave			
Quentin	PRA		Sauvegarde			