

<div>Mission</div> <div>Délivrable</div>	Fonctionnel	Partiellement Fonctionnel	Non livré	Raison
STA admin				
Configuration des STA avec contraintes d'interconnexion et d'adressage				
Travail en ligne de commande (CLI) dans une fenêtre terminale (Xterm).				
Liste des commandes et résultat des éléments récupérer de votre STA				
-Version d'OS				
-Nom d'hôte				
-Configuration IP				
-Table de routage et passerelle par défaut				
-Serveur(s) de noms				
Environnement Graphique installé sur votre STA (GUI/ Desktop Environment)				
Copie des 3 fichiers de configurations de matériels Netgear et ubiquiti de l'armoire de plot				
Connexion au commutateur de HP via le protocole telnet et afficher sa configuration running config				
Connexion avec la commande ssh au serveur INTRALAB				
-HDD/CPU/RAM/OS				
-Services installés (numéro de version)				

-Copie de la Base de données				
-Copie fichier application web				
STA test				
Configuration des STA avec contraintes d'interconnexion et d'adressage				
Accès à l'application Accès au caractèreistique Physique du serveur INTRALAB : -Propriété de la machine physique virtuelle par l'interface d'administration Proxmox -VM= HDD/CPU/RAM/OS -HM=CPU/RAM/Carte réseau/Système d'exploitation/ VM hébergées				
PUTTY et Wireshark qu'une connexion telnet n'est pas sécurisé comparée à une connexion ssh				
Client WinSCP pour accéder et récupérer des fichiers utilise6s aux Développeurs. Documentation utilisateur spécifique pour les développeurs de la M2L				
Délivrable				
Journaux de bord				
Fiche Recette				