

Grille de recette projet SSO – PPE3

Groupe n°

Diagramme de Gantt :	Mission n°1	<input type="checkbox"/>
	Mission n°2	<input type="checkbox"/>
	Mission n°3	<input type="checkbox"/>
Documentation :	Schéma réseau THOLDI - version 1	<input type="checkbox"/>
	Fichiers de configuration Mission n°1	<input type="checkbox"/>
	Fichiers de configuration Mission n°2	<input type="checkbox"/>
	Fichiers de configuration Mission n°3	<input type="checkbox"/>
	Procédures PDF / egroupware	<input type="checkbox"/>
Articles dans la base de connaissances (veille)		<input type="checkbox"/>

M1 - ANNUAIRE	Intégration THO-DOM	<input type="checkbox"/>
	Mise en œuvre RAID sur le volume de données	<input type="checkbox"/>
	Sauvegarde planifiée du volume « DATA »	<input type="checkbox"/>
	Procédure de restauration de sauvegarde	<input type="checkbox"/>
	Intégration THO-DOM2	<input type="checkbox"/>
	Promotion de THO-DOM2 contrôleur de domaine	<input type="checkbox"/>
	Complétion de l'annuaire par script	<input type="checkbox"/>
	Procédure de basculement de contrôleur	<input type="checkbox"/>
	Mise en œuvre LDAP pour authentification FTP	<input type="checkbox"/>

M2 – OCS/GLPI	Préconisations d'environnement "mastéurisation"	<input type="checkbox"/>
	Procédure pour préparation d'un poste	<input type="checkbox"/>
	Procédure de récupération d'un poste	<input type="checkbox"/>
	Intégration THO-HDESK	<input type="checkbox"/>
	Profils techniciens	<input type="checkbox"/>
	Synchronisation GLPI / Active Directory	<input type="checkbox"/>
	Installation agent OCS ou agent GLPI (fusion)	<input type="checkbox"/>
	Inventaire OCS ou GLPI	<input type="checkbox"/>
	Procédure SLAM pour accès GLPI	<input type="checkbox"/>
	Génération ticket par courriels	<input type="checkbox"/>

M3 – Accès VPN	Création de l'autorité de certification (CA)	<input type="checkbox"/>
	Création du certificat	<input type="checkbox"/>
	Configuration authentification Active Directory	<input type="checkbox"/>
	Configuration des règles de pare-feu	<input type="checkbox"/>
	Installation des clients OpenVPN	<input type="checkbox"/>
	Tests des accès VPN	<input type="checkbox"/>