



## DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE

<b>PARCOURS</b>	<b>SISR</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>SLAM</b> <input type="checkbox"/>
-----------------	---	--------------------------------------

<b>Lieu de réalisation</b>	Campus Montsouris, 2 Rue Lacaze, 75014 Paris	 
<b>Période de réalisation</b>	Du : 03/2022	Au : 03/2022
<b>Modalité de réalisation</b>	SEUL <input checked="" type="checkbox"/>	EN EQUIPE <input type="checkbox"/>

<b>Intitulé de la mission</b>	Installation d'un server glpi
<b>Description du contexte de la mission</b>	Cette mission s'inscrit dans un contexte d'apprentissage. Elle a pour but d'installer un server glpi dans la ferme belletable

<b>Contraintes &amp; Résultat</b>	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Ressources fournies / contraintes techniques / Résultats attendu</div> Le server devra etre liers a la base d'utilisateur de l'active directory
<b>Productions associées</b>	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Liste des documents produits et description</div> <div style="text-align: center; height: 100px;">X</div>

<b>Modalités d'accès aux productions</b>	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Identifiants, mots de passe, URL d'un espace de stockage et présentation de l'organisation du stockage</div> <div style="text-align: center;"> <a href="https://rocksurvie.github.io/">https://rocksurvie.github.io/</a>  <a href="https://github.com/rocksurvie/documentsBTS">https://github.com/rocksurvie/documentsBTS</a> </div> <p>Les documents sont placés dans des répertoires distincts en fonction du lieu de réalisation et sont classés par année pour les missions réalisées en entreprise.</p>
--	--

<b>Description détaillée de la situation professionnelle retenue et des productions réalisées</b> en mettant en évidence la démarche suivie, les méthodes et les techniques utilisées
<p>Dans un premier temps nous préparons une machine virtuelle Debian 11 avec apache2 et mysql</p> <p>Preparation de l'installation de glpi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Création d'une dataBase glpi</li> <li>- Création d'un utilisateur</li> </ul> <p>Installation de glpi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wget de glpi dans le fichier tmp</li> <li>- Dézipage de glpi</li> <li>- Ajout des fichier glpi dans var/www</li> </ul>

- On ajoute ensuite les droits à apach2

Glpi a la racine du server :

- On se rend dans `/etc/apache2/sites-available/000-default.conf`
- Pour modifier index.html par glpi