

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : SRIKANTHAN Sabiran				N° candidat :			
Centre de formation : IPSSI PARIS				Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM			
Adresse URL du portfolio : localhost:2368							
<i>Compétences mises en œuvre</i>							
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Gérer le patrimoine informatique	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	Développer la présence en ligne de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
Réalisation en cours de formation							
<i>Réalisations professionnelles en cours de première année</i>							
AP1: Création d'une entreprise fictif et d'une vitrine de site internet pour vendre des services		10/24	X			X	X
AP2: Présentation des avantages de GLPI et de ANSIBLE		04/25	X			X	X
Mise en place de mon portfolio		10/24					
Veille Technologique		05/25					
Mise en place d'un système de ticketing (GLPI)		02/25	X			X	
Mise en place de Windows server et intégration dans un localdomain		11/24	X		X	X	
Mise en place d'un loadbalancer		04/25	X		X		
Mise en place d'un serveur web avec redirection HTTPS		03/25	X			X	
Mise en place de Zabbix et de ses agents (Windows & Linux)		03/25	X			X	
<i>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</i>							
Préparation et configuration de postes informatiques (imprimantes, ordinateurs portable et portable professionnel)			X			X	
Support informatique niveau 1 aux utilisateurs (Résolution de problème réseau, problème d'impression...)				X		X	
Assurer le bon fonctionnement des outils informatiques (réoudre les panne plus rapidement possible, éviter que le travail soit bloqué trop longtemps)						X	
Participation à la migration des postes vers Entra ID et Intune (Sortie d'Active Directory et migration 100 % cloud via Entra ID / Intune)				X	X		
Onboarding et accompagnement des utilisateurs ( création des utilisateurs, préparer et configurer son PC, installer les logiciels nécessaires, lui expliquer comment utiliser les outils,			X	X			
Développement des compétences en support informatique ( apprendre à mieux dépanner les postes utilisateurs, devenir plus autonome sur les incidents, mieux utiliser les outils, appliquer les procédures.)					X		