

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : GARCIA TALATIZI Anton					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée Parc de Vilgénis					Option : <div>X SISR</div> <div><input type="checkbox"/> SLAM</div>		
Adresse URL du portfolio :							
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div>	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	Organiser son développement professionnel
		<div>► Recenser et identifier les ressources numériques</div> <div>► Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</div> <div>► Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</div> <div>► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</div> <div>► Gérer des sauvegardes</div> <div>► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</div>	<div>► Collecter, suivre et orienter des demandes</div> <div>► Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</div> <div>► Traiter des demandes concernant les applications</div>	<div>► Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</div> <div>► Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.</div> <div>► Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</div>	<div>► Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</div> <div>► Planifier les activités</div> <div>► Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</div>	<div>► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</div> <div>► Déployer un service</div> <div>► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</div>	<div>► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</div> <div>► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle</div> <div>► Gérer son identité professionnelle</div> <div>► Développer son projet professionnel</div>
Réalisation en cours de formation							
Installation, configuration et administration d'équipements réseaux (Switch, Routeur, Firewall)		X	X		X	X	
Installation, déploiement de l'Active Directory et des rôles associés (DHCP, DNS, File-Serveur)		X	X		X	X	
Installation de serveurs webs (Apache2) et de HaProxy (redondance et loadbalancing) pour les sites des startups pour Station F				X			
Redirection des sites des startups en HTTP vers HTTPS						X	
Mise en place d'un plan de continuité d'activité Réseau et Système des différents services (AD, DHCP, DNS, Apache2, HaProxy, Switch, Routeur, Firewall)			X				
Mise en place d'une centralisation des logs de tout les serveurs sur un serveur destiné à l'aide de l'outil ELK		X	X				
Installation d'une borne wifi						X	
Rédaction d'un cahier des charges pour répondre aux besoin d'un client pour MuseoConnect					X		
Gestion d'un projet pour le musée de Louvre à l'aide de ClickUp					X		
Création d'une veille technologique à l'aide de newsletters							X
Création d'un compte Linkedin et d'un portfolio							X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Observation et participation partielle au support et à l'assistance des utilisateurs Apple, notamment en suivant les procédures utilisées pour résoudre les incidents courants sur MacOS et autres appareils Apple.			X				
Découverte et prise en main de JAMF Pro, et utilisation de la plateforme pour organiser et gérer les configurations des appareils.					X		
Création de packages d'applications pour faciliter l'installation de logiciels préconfigurés en masse sur de nouveaux appareils.		X					
Importation de packages dans JAMF Pro pour faciliter la configuration des nouveaux ordinateurs, assurant un service informatique rapide et standardisé.						X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Installation et configuration de postes Windows 10/11 via WDS et MDT selon les demandes clients						X	
Utilisation du logiciel Blancco pour effacer les anciens disques durs et PC conformément à la RGPD, garantissant la conformité aux règles de protection des données.		X					
Évaluation de l'état des composants informatiques à l'aide d'un logiciel d'audit afin de déterminer si la vente des PC est possible.		X					
Utilisation d'un outil de diagnostic des disques durs pour vérifier l'état de santé des équipements avant le déploiement de Windows 10/11 (Sentinel HDD)		X					
Inventaire du matériel informatique en collaboration avec un alternant, en utilisant un logiciel déployé en interne pour organiser et suivre les équipements.		X			X		
Mise à jour des logiciels et des drivers lors de l'installation de Windows 10/11 via WDS, afin d'assurer une configuration optimale et garantir la stabilité des systèmes avant leur mise en production.			X				