

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : CHANG Keycie					N° candidat : 02220624260		
Centre de formation : IPSSI					Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : https://keyciechang-portfolio.onrender.com							
<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
		<ul style="list-style-type: none">▸ Recenser et identifier les ressources numériques▸ Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique▸ Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service▸ Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique▸ Gérer des sauvegardes▸ Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">▸ Collecter, suivre et orienter des demandes▸ Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs▸ Traiter des demandes concernant les applications	<ul style="list-style-type: none">▸ Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques▸ Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.▸ Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	<ul style="list-style-type: none">▸ Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet▸ Planifier les activités▸ Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul style="list-style-type: none">▸ Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service▸ Déployer un service▸ Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">▸ Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel▸ Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle▸ Gérer son identité professionnelle▸ Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Création d'une entreprise virtuelle (AP1)	Du 16/10/2023 au 08/01/2024			X			
Répondre aux problématique de M2L (AP2)	Du 12/02/2024 au 06/05/2024	X					
Mise en place d'une organisation support de la réalisation professionnelle de M2L (AP3)	Du 07/10/2024 au 21/03/2025	X				X	
Installation et configuration d'un serveur TrueNAS	Du 21/10/2024 au 11/11/2024	X				X	
Installation et configuration d'un hyperviseur Promox Backup	Du 02/12/2024 au 06/01/2025	X	X		X	X	
Mise en place d'un outil de gestion de projet (Github)	Du 21/10/2024 au 11/11/2024				X		
Inventaire des équipements réseaux	Du 07/10/2024 au 07/10/2024	X			X		
Mise en place un outil de veille technologique (Google alerts)	Du 06/01/2025 au 08/01/2025						X
Mise en place un outil de veille technologique (Flux RSS)	Du 02/12/2024 au 06/01/2025						
Préparation de la certification Cisco Certified Network Associate (CCNA)	Du 02/12/2024 au 06/01/2025						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Inventaire des équipements réseaux	10/2023 au 11/2023		X		X	X	
Accompagner les utilisateurs dans l'utilisation des services	08/2023 au 06/2024		X		X		
Création et Déploiement d'un Script PowerShell via GPO	01/2024 au 04/2024					X	
Mise en place un inventaire sur GLPI	09/2024 au 04/2025	X	X		X	X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Assistance et configuration Audiovisuel	Du 10/2024 au 04/2025	X		X			
Accompagner les utilisateurs dans l'utilisation des services	Du 09/2024 au 04/2025			X	X	X	
Automatisation de Tâches avec un Script Bash	Du 11/2024 au 04/2025	X				X	
Sécurisation des postes des ordinateurs Windows avec Applocker (BitLocker)	Du 21/10/2024 au 13/01/2024				X	X	
Effectuer une analyse d'un réseau SDN	Du 11/2024 au 02/2025					X	