

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : CHANG Keycie		N° candidat : 02220624260					
Centre de formation : IPSSI		Option : X 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 numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un serviceVérifier les conditions de la continuité d'un service informatiqueGérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifsTraiter 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 économiquesRéférencer 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 projetPlanifier les activitésÉvaluer 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 serviceDéployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelleGérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Création d'une entreprise virtuelle (AP1)	Du 16/10/2023 au 08/01/2024			X			
Analyse et résolution des problématiques de la M2L (AP2)	Du 12/02/2024 au 06/05/2024	X					
Installation et configuration d'un hyperviseur avec Proxmox VE 8.2	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							
Déploiement d'un réseau informatique dans un nouveau bâtiment	Du 02/08/2023 au 19/11/2023		X		X	X	
Accompagner les utilisateurs dans l'utilisation des services	Du 08/2023 au 12/06/2024		X		X		
Création et déploiement d'un Script PowerShell via GPO	Du 01/2024 au 17/04/2024					X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Assistance et configuration Audiovisuel	Du 03/09/2024 au 04/04/2025	X		X			
Accompagner les utilisateurs dans l'utilisation des services	Du 19/09/2024 au 04/04/2025			X	X	X	
Automatisation de tâches avec un Script Bash	Du 05/11/2024 au 28/04/2025	X				X	
Sécurisation des postes des ordinateurs Windows avec Apploker (BitLocker)	Du 21/10/2024 au 13/01/2024				X	X	
Effectuer une analyse d'un réseau SDN	Du 22/11/2024 au 10/02/2025					X	