

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : AKUE-GOEH Daniel					N° candidat : 02444883517		
Centre de formation : Institut F2I					Option : <div><input checked="" type="checkbox"/> SISR</div> <div><input type="checkbox"/> SLAM</div>		
Adresse URL du portfolio : https://daniel-akue-goeh.github.io/portfolio-bts-sio/index.html							
<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</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							
Configuration des services AD DS / DHCP sur un Windows Server 2022 (documentation)	05/03/2024	X			X	X	
Configuration d'un cluster Proxmox(documentation)	10/06/2024				X	X	
Installation d'un serveur Zabbix sous Debian(documentation)	13/06/2024	X			X	X	
Configuration d'un accès sécurisé sur une machine debian avec SSH (documentation)	08/01/2025				X	X	
Réalisation d'un Portfolio en HTML/CSS (code source)	depuis le 02/02/2024			X			X
Mise en place d'une veille technologique	depuis le 26/02/2024						X
Création d'un réseau professionnel LinkedIn	depuis le 09/2023						X
Certification MOOC Anssi	14/12/2023						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Dépannage, assitance & installation de matériel informatique (photos, captures d'écran)	depuis le 01/02/2024		X			X	
Prise en charge d'incidents et demandes via l'outil de ticketing GLPI (captures d'écran)	depuis le 01/02/2024		X		X	X	
Déploiement d'ordinateurs (photos)	depuis le 01/02/2024	X	X		X		
Création de Procédures (documentation)	depuis le 01/02/2024		X		X	X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Dépannage, assistance & installation de matériel informatique(photo, captures d'écran)	depuis le 01/02/2024		X			X	
Prise en charge d'incidents et demandes via l'outil de ticketing GLPI (capture d'écrans)	depuis le 01/02/2024		X		X	X	
Déploiement d'ordinateurs (photo)	depuis le 01/02/2024	X	X		X		
Création de procédures (documentation)	depuis le 01/02/2024		X		X	X	