

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MONTABORD Astone				N° candidat : 02148377361			
Centre de formation : ORT DANIEL MAYER				Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM			
Adresse URL du portfolio : https://montaborda.github.io/Portfolio-MONTABORDa/							
<i>Compétences mises en œuvre</i> <i>Réalisations professionnelles</i> <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i>	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 Evaluer 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							
Gestion de Parc - Ticketing	2023 - 2025	X	X			X	
Sauvegardes	2024 - 2025	X				X	
Parcours de certification : CCNA1-2 / AWS / MOOC / NDG Linux	2023 - 2025						X
Routage dynamique - OSPF - RIPv2	2023 - 2025					X	
Maquettage de projet (veliko)	2024 - 2025				X		
Service Windows Server : AD, DNS, DHCP, WDS	2024 - 2025	X				X	
Veille informatique : Feedly	2023 - 2025						X
Serveur WEB : Apache	2024 - 2025	X		X		X	
Déploiement VM - Contenerisation	2023 - 2025					X	
Automatisation via script : Composer - PowerShell	2024 - 2025					X	
Mise en Production (veliko)	2024 - 2025	X			X	X	
Migration Hyperviseurs Type 2 vers 1	2024 - 2025					X	
Supervision - Portainer	2024 - 2025					X	
Portfolio	2024 - 2025			X			X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Assistance / Support Utilisateurs	2024		X				
Déploiement - MDT	2024	X				X	
Inventaire - Postes	2024	X					
Système AD : découverte	2024	X				X	
Installation de postes	2024		X			X	
Maintenance des appareils	2024		X				
Masterisation	2024	X					
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Assistance / Support Utilisateurs	2025		X			X	
Gestion Tickets	2025	X	X			X	
Masterisation - clonage SSD	2025	X					
Disponibilité inventaire	2025	X	X				
Atelier de Formation	2025			X		X	