

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2022

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Amaro Monteiro David	N° candidat : 01948704326
Centre de formation : Lycée Jean Chaptal Quimper	Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM
Adresse URL du portfolio :	

Compétences mises en œuvre	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 ► Explorer des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique ► Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service informatique ► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique ► Gérer les 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 informatique ► Gérer son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel

Réalisation en cours de formation

Configuration d'un serveur DHCP sur Linux (Kayakmor)	2022	X	X	X	X		
Serveur DNS (GSB)	2022/2023	x		x	x	x	
Portfolio	2022/2023	x		x	x	x	x
Mise à disposition de VLAN	2022	x	x		x		x
Active Directory Windows Server (GSB)	2022	x	x			x	
Veille Technologique	2022/2023	x		x		x	x
Routeur NAT (GSB)	2022/2023	x	x		x	x	
Réalisation d'un Schéma Réseau (GSB)	2022	x			x		x

Réalisations en milieu professionnel en cours de première année (Stage Ody-C)

Installation et configuration d'un serveur Xivo et 3CX(Mission 1)	30/05/2022 au 1/07/2022	x			x	x	x
Confection de carnet d'adresse sur Excel (Mission 2)	30/05/2022 au 1/07/2022		x			x	
Import de fichiers CSV, Son, Annuaire(Mission 3)	30/05/2022 au 1/07/2022	x	x		x		
Contrôle a distance des postes téléphoniques pour changé leur touche (Tunneling SSH) (Mission 4)	30/05/2022 au 1/07/2022	x	x			x	

Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année (Stage SC MICRO)

Programmation Arduino (LEDs, Bouton poussoir, Point d'accès WIFI)	02/01/2023 au 05/01/2023	x		x		x	
Création d'un script BASH Linux pour analyser un réseau	06/01/2023 au 03/02/2023	x	x			x	x
Programmation Python	06/02/2023 au 10/02/2023	x		x		x	