

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : CREMOUX Maxime						N° candidat :	
Centre de formation : Lycée Claude Nougaro						Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM	
Adresse URL du portfolio : https://cremouxm.btsinfo82.fr/							
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 • 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 <ul style="list-style-type: none"> • 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 applicatives • Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs 	<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 informatique • Gérer son identité professionnelle • Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Création de Portfolio pour le BTS							
Site Web CMS (pour entreprise)							
Création infrastructure système pour Salaun Travel							
Création et configuration d'un service de monitoring (centreon)							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réparation et Montage de matériel informatique	25 mai - 28 juin						
Gestion de la relation client							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Réalisation d'une baie de brassage	12 janvier - 21 février						
Mise en place d'une infrastructure réseau pour un garage automobile							
Installation de prises réseaux (RJ45)							
Configuration d'un système de stockage (NAS)							