

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : ZNAGUI Nizaar					N° candidat : 01947149650		
Centre de formation : UCFA UTEC Informatique (0772320D)					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : https://nizaar-znagui.web.app/							
<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	<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							
Veille technologique	Sur toute la durée du BTS				X		X
Projet d'école – Plateforme de vente de Box (HTML / CSS)	2eme Semestre 2021				X	X	
Projet d'école - Site de présentation d'entreprise (HTML / CSS)	2eme Semestre 2021				X		
Projet d'école - Application de génération de formulaire sous forme PDF (HTML / CSS / PHP / JS / SQL)	1er Semestre 2022				X	X	
Projet d'école – Application d'affichage de la météo (Java / Xml)	2eme Semestre 2022				X		
Projet Examen – Plateforme de vente de poissons en ligne (VueJS / PHP / SQL)	1er Semestre 2022				X	X	
Projet Examen – Plateforme de dessins en ligne (VueJS / PHP / SQL)	1er Semestre 2022				X	X	
Réalisation du Portfolio (VueJS)	Sur toute la durée du BTS			X	X		X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Gestion de tickets (Via TogglPlan, Trello et Notion)	Sur toute la durée du BTS		X	X		X	
Creation d'un projet e-commerce nommé Dropkit (VueJS)	1er trimestre 2021	X	X	X	X	X	
Création d'un projet sur la vente de sac cabas nommé UnSacPourTous (VueJS)	1er trimestre 2021	X	X	X	X	X	
Ticket pour debug, fix ou ajouter des choses sur un projet nommé Allocations (VueJS)	2eme trimestre 2021	X	X	X	X	X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Ticket pour debug, fix ou ajouter des choses sur un projet nomme Troi	1er Semestre 2022	X	X	X	X	X	