BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : RENARD Terence						N° candidat : 01947998666			
Centre de formation : Lycée Théodore Aubanel	Option :	SLAM							
Adresse URL du portfolio : https://terence-renard.t	<u>ir</u>				1	:			
Compétences mises en œuvre Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	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		
		 ▶ 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 régles d'utilisation des ressources numériques 	 Collecter, suivre et orienter des demandes Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs ▼Traiter des demandes concernant les applications 	 Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques Pétérencer 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. 	 ►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 	►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	 Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle Cérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel 		
	Réalisati	on en cours de forr	nation	•		•	•		
Réalisation d'un site web utilisant une base de données afin de pouvoir s' inscrire/se connecter et d'y modifier ses informations.	01/09/2022 au 01/12/2022								
Apprentissage du « Responsive » via la création d'un CV avec les langages HTML, CSS et JavaScript.	01/02/2023 au 16/02/2023								
Création d'un portfolio (https://terence-renard.fr) hébergé chez Hostinger mixant tous les langages avec lesquels je suis à l'aise.	01/03/2023 au 18/04/2024								
Apprentissage du modèle MVC (Modèle-Vue-Contrôleur) avec l'amélioration d'un site de critiques de restaurants fictif.	01/09/2023 au 01/11/2023								
Création d'un site type « E-Commerce » en modèle MVC (guidé grâce à un tutoriel).	01/09/2023 au 01/01/2024								
Création d'un site web collaboratif pour mesurer et référencer l'empreinte carbone de chaque lycée (rôle : Product Owner et Développeur à la fois (en m' occupant du Responsive)).	01/09/2023 au 01/01/2024								

Auto-formation via des cours réalisés occasionnellement sur OpenClassroom, et en entretenant mon site web géré via WordPress (https://vaniahero.fr).	01/09/2022 au 18/04/2024											
Création d'une machine virtuelle (VM) Debian 11 pour y héberger mes projets.	16/01/2023 au 18/04/2024											
Réalisation d'un rapport de stage pour chacun de mes deux stages réalisés au cours de ma formation.	01/07/2023 au 15/07/2023 01/03/2024 au 08/03/2024											
Création d'un compte LinkedIn afin de développer ma présence professionnelle en ligne.	01/09/2022 au 01/04/2024											
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année												
Réalisation d'un site web type « Vitrine » hébergé chez IONOS pour le compte d' un client.	22/05/2023 au 23/06/2023		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
Découverte et utilisation du framework Bootstrap.	22/05/2023 au 23/06/2023											
Mise en place d'un formulaire de contact complet utilisant les langages appris (HTML, CSS, PHP, JavaScript).	22/05/2023 au 23/06/2023											
Travailler en collaboration avec un client inexpérimenté dans le développement web (interprétation de ses requêtes pour en faire un site web qui lui convient).	22/05/2023 au 23/06/2023											
Utilisation d'un logiciel de web scraping afin de générer un sitemap XML pour référencer le site web du client sur le moteur de recherche Google.	22/05/2023 au 23/06/2023											
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année												
Réalisation d'un site web type « Vitrine » avec un côté back-end hébergé chez OVHcloud pour le compte d'un client.	15/01/2024 au 23/02/2024											
Utilisation plus avancée de Bootstrap.	15/01/2024 au 23/02/2024											
Création d'un espace d'administration permettant de gérer les administrateurs en mode CRUD (Create, Read, Update, Delete) et un calendrier afin de rajouter (un seul ou plusieurs) ou supprimer (un seul ou plusieurs) des horaires facilement.	15/01/2024 au 23/02/2024											
Utilisation d'un framework (FullCalendar) JavaScript pour afficher un calendrier avec les divers horaires récupérés via une base de données.	15/01/2024 au 23/02/2024											
Vulgarisation de l'utilisation du site web auprès de personnes inexpérimentées	15/01/2024 au 23/02/2024											
Mise en place de diverses pratiques concernant la sécurité afin d'éviter les attaques les plus courantes (utilisateurs accédant à des pages non souhaitées, attaques XSS, injections SQL, etc.).	15/01/2024 au 23/02/2024											