BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : SCHALCKENS Valentine					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée Bonaparte de Toulon					Option :	□ SISR	⊠ SLAM
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 *Répoirer des référentiels, normes et standands adoptés par le prestataire information information associés à un service *Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique *Cérrifier les conditions de la continuité d'un service informatique *Gérer des sauvegardes *Vérifier le respect des règles 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 economiques • Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité. • Participer à l'évolution d'un site Web exploitent 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 •Gérer son identité professionnelle •Développer son projet professionnel
	Réalisat	on en cours de f	ormation				
Portfolio : Kanban GitHub avec Issues, Onglet Veille Infomatique	2021	Х	X	Х	Х		Х
Nolark : Ajout d'une page web pour le calcul d'alcoolémie, correction de page avec l'utilisation de W3School	2021	X		X		X	
GSB : Application Web en PHP pour les comptables et visiteurs médicaux de l'entreprise Galaxy Swiss Bourdin - Rédaction d'un mode opératoire utilisateur	10/2021-	X		х	Х	Х	Х
MDL : Application Web en PHP avec le framework Symfony pour l'inscription des licenciés au Congrès organisé par la Maison des Ligues et en partenariat avec la Fédération Française d'Escrime	08/03/2022 -	Х		х	х	Х	
TP Navire en C# : Application de gestion de navire (attendu, arrivée, départs) dans les ports	2021		Х		Х		
TP Navire en PHP : Application de gestion de navire (attendu, arrivée, départs) dans les ports	2021		Х		Х		
TP Cabinet Médical : Compte Rendu de l'ajout à la plateforme Nugget	2021		X		X	X	
Réalis API en Laravel : Utilisation de la méthode CRUD	sations en milieu p	rofessionnel en d	cours de premiè	ère année	X	X	
Création d'un clone de Google Docs : Application en Javascript et utilisation de la dépendance Quill, de la librairie <u>SocketiO</u> , de MongoDB une base de donnée NoSQL. et de JQuery	25/05/21 - 02/07/21			X	X	X	
Initiation à de nouveaux outils et documentation sous forme de rapport hebdomadaire de stage (documentation, utilisation, erreur)	25/05/21 - 02/07/21						Х
Réalis Add-In Word : Add-In écrit en Javascript permettant m'insertion de contenu sur un document word en provenance d'une application externe	sations en milieu p 03/01/22 - 13/02/22	rotessionnel en	cours de secon	de année X	Х	Х	
Application de test en Laravel : Utilisation de Jetstream, Implémentation de fonctionnalité, Utilisation (Ajout de watermark + Conversion Word->PDF) de PHPWord	03/01/22 - 13/02/22				Х	Х	
Développement d'un système de parrainage en PHP	03/01/22 - 13/02/22			Х	X		
Développement d'un système de paiement en PHP avec l'API Stripe	03/01/22 - 13/02/22		X	X	X	X	
Initiation à de nouveaux outils et documentation sous forme de rapport hebdomadaire de stage (documentation, utilisation, erreur)	03/01/22 - 13/02/22						X