## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : lan Logeais					N° candidat : 02147320490		
Centre de formation : PBAC EPSI - BORDEAUX (0332563G)					Option :	□ SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://ianlogeais.com/							
Compétences mises en œuvre  (VYWWWTT na POWWE et la nouve no	M/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
		* Kacentes en treatment est sessources an unenques     * Exploiter des réferenties, normes et standards adoptés par le     * Mettre en place et vérifier les inveaux d'habilitation associés à un     * Vérifier les conditions de la confinulta ét un service informatique     * Gérar des sauvegardes     * Vérifier le respect des sauvegardes     * Vérifier le respect des cauvegardes	Collecter, suivre et orienter des demandes     Traiter des demandes concernun 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 tenat rompte du cadre juridique et des enjeur se en tenat rompte 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.      Participer à l'évolution d'un site Web.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet     Panifier 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     Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel     Mettre en couvre des outles et traitégues de valent en fromationnelle     Câvelc son identité professionnelle     Développer son projet professionnel
Réalisation d'un site internet comprenant front et backend pour la banque alimentaire permettant de gérer et voir le nombre de donateur et bénévole selon des points précis placé sur une carte (code)	Rea	lisation en cour	s de formation	x	x		х
Création d'une application console permmettant de jouer au jeu du puissance 4 en C# (code)  Création d'une application mobile avec react-native récupérant des							
Creation o une application mobile avec react-native recuperant des données via l'api de desezr et permettant la recherche d'album de musique et d'artiste en tout genre (code)						x	x
Établissement d'une solution cross-platform (windows et linux) comprenant une infrastructure de sauvegarde employant des scripts bash ainsi qu'une base de donnée mysql et une interface php permettant l'automatisation de sauvegarde sur un serveur. Utilisation de pare-feu PFSENSE pour la sécurité ainsi que de requête sql préparé. (code, rapport)		х			х	х	х
Création d'un portfolio statique (code, site web)						x	
Création d'un site web dynamique permettant la commande et la personnalisation de disque vinyle dans le cadre du PPE (code, site web)					×		
Script bash de surveillance des fichiers, celui-ci indique l'état des fichiers (modifiés, supprimés, inchangé, créés) (code)					×		
Script bash de récupération de fichier en cas de suppression (code)		×				x	
Jeu du pierre feuille ciseau en C# (code)							
Réalisation Création et déploiement de serveurs physique et virtuels (rapport de stage)	ns en mili	eu professionn	el en cours de p	remière année	x	x	
Réalisations en milleu professionnel en cours de seconde année  Création d'un bot discord et d'une application php permettant de passer							
des commandes sur discord et de les afficher sur une interface web (code, rapport)					x		x
Script bash d'automatisation de l'agent de surveillance de consommation électrique scaphandre en utilisant docker (code)		×	x		x		
Script Ansible d'automatisation de la configuration de serveur NTP et montage d'un partageNFS (code)			x		×		