## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : KHAIT Osama					N° candidat :			
Centre de formation : Lycée Gabriel Fauré					Option :	□ SISR	SLAM	
Adresse URL du portfolio : osama.khait.fr								
Compétences mises en œuvre	(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	
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		*Recenser et identifier les ressources numériques *Exploiter des référentes, nomes et sandands adoptés par le *Mettre en place et verifier les niveax c'habilitation associés à un *Vérifier les conditions de la continuit d'un service informatique *Cérer des sauvegardes *Vérifier le respect des sauvegardes *Vérifier le respect des unimérques		Participer à la valorisation de l'inage de l'organisation sur les médias numériques en ternant compte du cadre juriques serviers en l'enement des enjeux économiques and autoriques en l'inagent en mesurer leur Yealriciper à l'évolution d'un sibilité.	•Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet •Fvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	•Réaliser les tests d'inégration et d'acceptation d'un service • Déployer un service • Accompagner les uflisateurs dans la mise en place d'un service	•Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel •Mettre en œuvre des ouils et straégies de veille informationnelle • Cérer son identité professionnelle • Développer son projet professionnel	
Réalisation en cours de formation								
Un Forum de Cybersécurité mené en première année en collaboration avec plusieurs élèves, ayant pour objectif de sensibiliser la communauté du lycée Gabriel Fauré aux dangers liés à l'utilisation d'internet. Divers ateliers interactifs ont été organisés à destination des élèves et du personnel enseignant. J'al également participé à la création du site web du forum, mettant en avant les messages clés de prévention.								
GSB Visite un projet mobile réalisé en deuxième année avec Android Studio et JavaScript, visant à développer une application permettant aux utilisateurs de se connecter, de consulter une liste de praticiens, d'en ajouter ou d'en supprimer, et d'accéder à des informations détaillées les concernant. GSB Frais une application web conçue lors de la deuxième année en PHP avec le framework Symfony. Elle permet à chaque utilisateur, après authentification, de								
consulter ses fiches de frais, ainsi que d'ajouter ou supprimer des dépenses fixes ou variables.  GLPI - Initiation aux méthodes de travail collaboratives avec une approche								
Agile/Scrum, à travers l'utilisation de GLPI pour la gestion de tickets et la réparition des tàches.  Travail en mode projet, élaboration de requêtes, organisation par priorité, répartition des tàches, résolution de problèmes, suivi de l'avancement et communication régulière au sein de l'équipe								
Réal	lisations en milie	u professionnel er	ı cours de premiè	ere année				
Installation environnement de travail, apprentissage Angular, Git, CSS, TypeScript	03/06/24 au 07/06/24							
Analyse des besoins et des spécifications techniques	10/06/24 au 14/06/24							
Création de composants gérant l'importation, l'exportation et la suppression de fichiers PDF ou d'images en utilisant le framework Angular	17/06/24 au 21/06/24							
Gestion des effets et des actions contrôlant les composants	24/06/24 au 28/06/24							
Participation aux cérémonies de la méthodologie Agile	03/06/24 au 28/06/24							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année  Développement de formulaires interactifs avec validation d'étapes dans Blazor  20/04/25 21/29/25								
(Next/Submit), envoi sécurisé via API SEFOS  Création de formulaires de contact sécurisés : anonyme ou privé, avec lien	29/01/25 au 28/03/25							
Script PowerShell de collecte et transmission automatique de fichiers depuis	05/02/25 au 14/02/25							
Imprimante vers système SEPOS (API sécurisée)  Ajout d'un onglet Summary avec récapitulatif et correction en temps réel des	20/01/25 au 31/01/25							
Ajout d'un ongiet Summary avec recapitulatir et correction en temps reel des données avant envoi API. Optimisation du code.	17/02/25 au 28/02/25							