## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MOLLET William					N° candidat : 02244065480		
Centre de formation : IPSSI Saint-Quentin-en-Yvelines					Option :	□ SISR	<b>≫</b> SLAM
Adresse URL du portfolio : williammollet.github.io/							
Compétences mises en œuvre		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)	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	• Recenser et identifier les ressources numériques • Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestatire informatique • Mettre en place et vérifier les inveaux d'habilitation associés à un service et vérifier les conditions de la confuinde d'un service informatique • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources	<u> </u>	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant comple 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 exploitant les données de l'organisation.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet     Planifier les advivités     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
Réalisation de l'inventaire du parc informatique	06/09/2022 au 06/09/2022 08/11/2022 au	ilsation en cour	s de formation				
Création d'un diagramme de Gantt pour le projet M2L  Portefolio - Mise en place d'une veille technologique personnelle et d'une veille professionnelle	08/11/2022 04/10/21 au 31/03/23						×
Utilisation d'un compe LinkedIn afin de suivre et compléter des certifications LinkedInLearning	04/10/21 au 31/03/23						×
Conception et Réalisation du site pour l'entreprise M2L	03/10/22 au 09/01/23 31/01/2023			×	×	×	
Utilisation du logiciel GLPI pou gérer et résoudres des requètes	au 31/01/2023		<b>×</b>				
Création d'une application mobile avec dart et Flutter pour l'entreprise M2L	16/01/23 au 14/04/23			×	×	×	
Réalisation d'une application NodeJs et d'une BDD dans le but de faire des tests unitaires avec Jest et supertest	24/01/2023 au 24/01/2023					×	
Réalisatio	ns en mili	ieu professionn	el en cours de p	première année			
Création des pages "Mentions Légales" et "RGPD"	07/07/2022 au 25/09/22			*			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mise en place de mot-clés, description de site et sitemap pour le site nostoitssolaires.fr	12/12/22 au 13/01/23			×			
Mise en place d'un changelog et d'un protocole à suivre pour mettre à jour le template et les différentes librairies utilisées	12/12/22 au 13/01/23	×					
Création du site nostoitssolaires.fr utilisant les données fournis par l'entreprise PragmaSolar	04/07/22 au 04/07/23			×			