## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : APPLAINCOURT Robin				N° candidat : 02244065460			
Centre de formation : IPSSI Paris				Option: ☐ SISR X SLAM			
Adresse URL du portfolio : https://apl15.github.io/portolio-robin/							
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 référentels, normes et standards adoptés par le prestatare individual de l'exploiter des référentels et verifier les niveaux d'habitation associés à un service « Verifier les conditions de la continuit d'un exercé informatique d'un exercé informatique d'un exercé en réples d'utilisation des ressources numériques	conices récesu et sustème, applicatifs	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médies ucare juridique et des enjeux économiques Référence les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité. Participe à l'évolution d'un sile Web expibitant les données de l'organisation.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Praînêr les activités Evaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écaris	Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service Dépère 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 outles et stratégies de veille informationnele     Gérer son identité professionnele     Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP1 : Création d'une entreprise fictive et de son site web	21/09/2021 au 17/12/2021			Х			
AP2 : Répondre aux problématiques de M2L	15/04/2022 au 10/07/2022				Х	х	
Création d'un compte Linkedin	25/09/2021						Х
Création d'une machine virtuelle	09/05/2022 au 29/06/2022					×	
Création d'une veille technologique	02/04/2022 au 22/04/2022						X
Développement d'une API (NodeJS)	01/11/2022 au 07/02/2022	X		х		x	
Dévelopement d'une application mobile (Flutter)	02/02/2023 au 28/04/2023	×		×		×	
Développement d'une application web (site e-commerce)	02/04/2023 au 28/04/2023					×	
Installation et configuration d'un outil d'inventaire et ticketing (GLPI)	14/03/2023 au 24/03/2023	x	x		х	x	
		Réalisations en mil	ieu professionnel en cours	de première année			
Stage: Gestion d'un site web	05/02/2022 au 15/03/2022	Х		Х			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Deuxième Stage : Création d'un site web	06/03/2023 au 20/05/2023			Х		X	