## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : LESPAGNOL Alexandre					N° candidat : 081295544FK		
Centre de formation : Gaston Berger					Option :	∞ SISR	- SLAM
Adresse URL du portfolio : https://lespagnolalexandre.github.io/Portfolio/							
Compétences mises en œuvre  (YYWW/I'C np eu.)  Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	IM/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
	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	• Recenser et identifier les ressources numériques en Exploiter des référentels, normes et standards adoptés par le prestatier in informatique informatique service niplace et verifier les niveaux d'habilitation associées à un service informatique service informatique d'étifier les conditions de la continuité d'un service informatique . Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	Collecter, survre 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 économiques • Référencer les services en ligne de Toganisation et mesurer leur visibilité.  • Participer à l'évolution d'un sit libilité.  • Participer à l'évolution d'un sit libilité.	• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet • 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 œuvre des outlis et stratégies de vielle informationnelle • Gérer son identité professionnelle • Développer son projet professionnel
Configuration d'un serveur GLPI		Réalisation en cours de	formation ×				
Implémenter une configuration hautement disponible des routeurs et commutateurs en fonction d'un plan d'adressage et de nommage		×	x				
Implémenter un service de documentation web	24	x					
Implémenter un système de supervison	22/05/20	х				x	
Implémenter un système DHCP hautement disponible	)22 au	x				x	
Réalisation du portfolio	)2/09/2(			×			x
Réalisation d'un planning des tâches pour l'AP	Période du 05/09/2022 au 22/05/2024				x		
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Configuration de switches (Rapport de stage Eurotunnel, Page 3-4)		х					
Script obsolescences de mots de passe (Rapport de stage Eurotunnel, Page 5 à 7)	/2023		х			х	
Script PowerShell, recherche d'information utilisateur (Rapport de stage Eurotunnel, Page 8-9)	u 23/06.		х			х	
Script PowerShell, historique de connexion SVC (Rapport de stage Eurotunnel, Page 10 à 13)	/2023 aı		х			х	
Script PowerShell, comparaison d'adresse mail (Rapport de stage Eurotunnel, Page 14 à 16)	u 15/05i		х				
MindMaps de mise en production d'application On-Premise (Rapport de stage Eurotunnel, Page 17-18)	Période du 15/05/2023 au 23/06/2023				х	x	
Recherche d'OID et MIB (Rapport de stage Eurotunnel, Page 19 à 21)	Pé	х					
Mise en service d'une solution de visiophone et interphone (Rapport de stage Eurotunnel, Page 22-23)	ations	X x miliou professionnol on	cours do soco	ndo annés			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année  Monitoring API Meraki (Rapport_de_satge_Eurotunnel_2eme, Page 10 à  x							
,	2024						
	Période du 15/01/2024 au 23/02/2024						
	/2024 a						
	lu 15/01						
	riode d						
	Pé						