Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : ARNAULT Nathan						N° candidat : 02209460070		
Centre de formation : Lycée Felix Le Dantec, Lannion					Option :	o SISR	□ SLAM	
Compétences mises en œuvre	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	
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		PRecenser et identifer les ressources numériques Exploiter des réferentiels, normes et standands adoptés par le prestataire Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique Vérifier le respect des régles d'utilisation des ressources numériques	Collecter, sulvre et crienter des demandes Traiter des demandes concernates services réseau et système, applicatifs Traiter des demandes concernant les applications	Participer à la vabrisation de l'image de l'organisation sur les médias numérques en tenant compte du cade juridique et des enjeux economiques Committes expruses en la ligne de l'organisation et mesurer leur l'Participer à l'évolution d'un élabilité. Participer à l'évolution d'un élabilité. Organisation.	• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet • Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écants	•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'aprrentissage personnel •Mettre en œuve des outles et stradges de veille informationnelle •Cérer son identité professionnele •Développer son projet professionnel	
Réalisation en cours de formation Atelier de professionnalisation SIO 1 Semestre 1 Developpement : Creation d'un site pour présenter un métier de l'informatique.								
Atelier de professionnalisation SIO 1 Semestre 1 Réseaux : Hébergement d'un serveur web.								
Atelier de professionnalisation SIO 1 Semestre 2 Developpement : Création d'un site dynamique de gestionnaire d'animation (en groupe de 4).								
Atelier de professionnalisation SIO 2 Semestre 1 Developpement : Création d'un site dynamique pour un drive sur un projet Symfony 7 et VueJs 3 (groupe de 2).								
Projet SIO 2 Semestre 1 Developpement : Site de gestion de colis dans un entrepôt.								
Projet SIO 2 Semestre 1 Developpement : Site d'enchère avec user/admin.								
Realisat Création d'un jeu de donjon sur une application React avec une base de données en DjangoRestApi	ions en m	ilieu professionne	el en cours de pre	miere annee				
on a jungot took pr								
Réalisat	tions en m	ilieu professionne	el en cours de sec	conde année				