

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS						SESSION 2024	
Tableau de synthèse des réalisations professionnelles							
NOM et prénom : Alioune DIAGNE					N° candidat : 02341334735		
Centre de formation : IPSSI Paris					Option :	<input type="checkbox"/> SISR	<input checked="" type="checkbox"/> SLAM
Adresse URL du portfolio : https://diagneux.github.io/monportfolio/							
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associées)</div>	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
		<ul style="list-style-type: none">Recenser et identifier les ressources numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un serviceVérifier les conditions de la continuité d'un service informatique<ul style="list-style-type: none">Gérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifsTraiter des demandes concernant les applications	<ul style="list-style-type: none">Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiquesRéférencer 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.	<ul style="list-style-type: none">Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet<ul style="list-style-type: none">Planifier les activitésÉvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul style="list-style-type: none">Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service<ul style="list-style-type: none">Déployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none">Gérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Installation et Configuration d'un serveur GLPI pour la gestion des tickets d'incidents	Du 06/02/2023 au 10/02/2023	X	X		X	X	
Creation d'une entreprise fictive (Eratech) AP1	Du 26/10/2022 au 13/01/2023			X			
Organisation d'une solution technique (M2L) AP2	Du 10/03/23 au 15/05/23				X		
Mise en place d'un environnement de travail personnel	Du 05/07/22 au 05/05/24						X
Création d'une librairie virtuelle (API Google Book)	Du 15/02/23 au 01/03/23					X	
Mise en place d'un flux RSS (Feedly)	Du 05/04/23 au 07/05/24						X
Inventaire d'un equipements reseaux	Du 18/09/2023 au 18/09/2023	X					
Creation de site E-commerce (M2L) AP3	Du 10/11/2023 au 05/02/24				X	X	
Creation d'une application mobile (M2L) AP4	Du 01/02/2024 au 14/04/2024				X	X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Développement d'un site de portage salarial en React.JS	Du 22/06/2023 au 22/08/2023					X	
maquette du site site et documentation						X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Refonte du site Plouf Plouf (Next.JS, Node.JS)	Du 19-02-2024 au 03-06-2024	X		X	X	X	
Création d'une base de donnée MySQL	Du 25-03-2024 au 15-04-2024	X					
travail en mode projet					X		