

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2024

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : PAILLER Romain						N° candidat : 02341329386	
Centre de formation : IPSSI Formation						Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM	
Adresse URL du portfolio : https://portfolio-romain-pailler.netlify.app/							
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</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 serviceDéployer 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 informationnelleGérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Création d'une entreprise fictive virtuelle (AP-1)	10/10/22 au 06/02/23			X			
Répondre aux problématiques de M2L (AP-2)	06/02/23 au 01/04/23					X	
Mise en place d'un outil de gestion de projet	10/10/22 au 06/02/23				X		
Création d'un profil LinkedIn	07/11/22 au 07/11/22						X
Inventaire des équipements réseaux	08/11/22 au 08/11/22	X					
Mettre en place un outil de veille technologique	10/10/22 au 03/05/24						X
Développement d'une application web (site e-commerce)	24/10/23 au 15/01/24					X	
Portfolio : créer un site personnel	03/03/23 au 01/05/24						X
Développement d'une API (NodeJs)	07/11/23 au 15/01/24	X		X		X	
Installation et configuration d'un outil d'inventaire et ticketing (GLPI)	21/11/22 au 21/11/22	X	X		X	X	
Création d'une Base de données (MySql)		X					
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réalisation d'un site vitrine pour un professionnel	09/05/23 au 27/06/23			X	X	X	
Réalisation de TimeHebdo	09/05/23 au 27/06/23					X	
Réalisation d'une application web	09/05/23 au 27/06/23					X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Implémentation d'une API	11/12/2023 au 26/01/2024				X	X	
Migration d'un composant AngularJS vers Angular2+	13/10/2023 au 01/11/2023				X	X	