

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BERNIER Florent	N° candidat : 02341334732						
Centre de formation : IPSSI Paris	Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM						
Adresse URL du portfolio : https://flos shooter.github.io/portfolio-bernier-florent/							
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i></div>		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 numériques* Exploiter des référentiels , normes et standards adoptés par le prestataire informatique* Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service* Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique<ul style="list-style-type: none">* Gérer des sauvegardes* Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">* Collecter, suivre et orienter des demandes* Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs* Traiter 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 économiques* Référencer 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 activités* Évaluer 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 service* Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">* Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel* Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none">* Gérer son identité professionnelle* Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP1 - Création d'une entreprise fictive et du site internet (Horizon Dev)	Du 26/10/2022 au 13/01/2023			X			
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	
Gestion de son réseau professionnel LinkedIn	Du 10/2022 au 31/05/2024						X
Création d’une librairie virtuelle à l’aide de l’API Google Book	Du 02/2023 au 03/2022	X		X		X	
AP2 - Mise en place d'une solution technique (M2L)	Du 03/2023 au 05/2023					X	
Mise en place d’un flux RSS (Google Alert/ Feedly)	Du 04/2023 au 31/05/2024					X	
Faire l'inventaire d'une baie informatique	Du 18/09/2023 au 18/09/2023	X					
AP3 - Mise en place de l'infrastructure web (ReactJS)	Du 09/10/2023 au 15/01/2024					X	
AP4 - Mise en place d'une infrastructure mobile (Flutter)	Du 18/01/2024 au 25/04/2024					X	
AP3 et AP4 - Mise en place d'une API (Javascript)	Du 09/10/2024 au 15/01/2024	X		X		X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Team Vitality - Réalisation d'un projet de cybersécurité (phishing)	Du 09/05/2023 au 02/06/2023				X	X	
Team Vitality - Conception d'un overlay animé	Du 05/06/2023 au 25/06/2023			X			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Pabete - Amélioration de la page inscription	Du 05/02/2024 au 23/02/2024				X	X	
Pabete - Amélioration de la recherche de professionnel	Du 23/02/2024 au 08/03/2024				X	X	