

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BLOCUS Donovan					N° candidat : 02340295310		
Centre de formation : CNED					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
<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"><li>► Recenser et identifier les ressources numériques</li><li>► Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</li><li>► Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</li><li>► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique<ul style="list-style-type: none"><li>► Gérer des sauvegardes</li></ul></li><li>► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>► Collecter, suivre et orienter des demandes</li><li>► Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</li><li>► Traiter des demandes concernant les applications</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>► Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li><li>► Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité</li><li>► Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>► Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet<ul style="list-style-type: none"><li>► Planifier les activités</li></ul></li><li>► Evaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service<ul style="list-style-type: none"><li>► Déployer un service</li></ul></li><li>► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</li><li>► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none"><li>► Gérer son identité professionnelle</li><li>► Développer son projet professionnel</li></ul></li></ul>
Réalisation en cours de formation							
AP1 : évolution dun site web (Symfony) avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaire et fonctionnels, mise en ligne du site, de la BDD : mise à disposition des formations de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, documentation technique, documentation utilisateur)	du 01/11/24 au 01/01/25	X	X	X	X	X	
AP2 : évolution d'une application de bureau en C# avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaires et fonctionnels, logs, mise en ligne de la BDD, création d'un installateur : gestion des documents de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, fichier de logs, documentation technique, documentation utilisateur)	du 01/01/25 au 01/03/25	X	X		X	X	
Mise en place de la veille technologique, du profil professionnel et des besoins en formation (carte heuristique d'un métier, portfolio, veille technologique)	du 01/09/24 jusqu'à présent						X
Création d'un portfolio REACT-Vite, tâches planifiées (Kanban)	du 01/09/24 jusqu'à présent				X		X
Réalisations en milieu professionnel durant la formation							
Projet Stage idIA Tech : Développement de scripts d'import de catalogue fournisseur vers des boutiques e-commerce de sous distributeurs en langage Grimport, suivi d'un cahier des charges, tests d'import, analyse de log	du 04/11/24 au 27/12/24		X		X	X	X