

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Chambraud Alexandre					N° candidat : 02443864673		
Centre de formation : EFREI					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio :							
<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</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>Évaluer 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</li><li>Déployer un service</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							
Créer un site de vente de voitures en ligne avec HTML, CSS, JavaScript, PHP			X		X	X	
Simuler un piano virtuel. JavaScript, HTML, CSS					X		
Créer un éditeur de pixel art. JavaScript					X		
Développer le jeu Snake en python					X		
Afficher des prévisions météo. HTML, CSS, JavaScript, API			X		X	X	
Gérer un stock en ligne. MySQL, HTML, CSS		X			X		
Créer une base de données. SQL, MySQL		X	X		X		
Créer un site de tournois en ligne. React, MySQL, HTML, CSS, JS		X	X		X	X	X
Développer un portfolio personnel. HTML, CSS, JavaScript		X	X	X	X	X	X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Stage cybersécurité Air France (Enquêtes Phishing, découverte CTH)					X		X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Recette d'outils via requêtes SQL			X	X		X	X
Cahier de contribution et droit aux données			X			X	X