

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MINARD KEHREN Dilan		N° candidat : 2441706275					
Centre de formation : IFC Avignon (courtine)		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : dilan.ifcsioslam.fr							
<i>Compétences mises en œuvre</i>  <i>Réalisations professionnelles</i> <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i>	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
		▶ 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 informatique ▶ Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique ▶ Gérer des sauvegardes ▶ Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	▶ Collecter, suivre et orienter des demandes ▶ Traiter des demandes concernant les services réseau et système, les applications ▶ Traiter des demandes concernant les applications	▶ 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.	▶ Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ▶ Planifier les activités ▶ Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	▶ Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service informatique ▶ Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	▶ Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ▶ Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle ▶ Gérer son identité professionnelle ▶ Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Veille Techno	09-2023 – aujourd'hui	XX.X.X					XXXX
HTML,CSS	10-2023 – 12-2023	XX...					X.XX
GIT/GITHUB	10-2023 – Aujourd'hui	XXXXX.					X.XX
C#	02-2024 – Aujourd'hui	XX...					X.XX
SQL	02-2024 – 09-2024	XX..X.					X.XX
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création de Site Web : - Prototypage, Design, - Javascript pur pour l'interactivité, - Utilisation de CSS, HTML vanilla, - Backend avec express et NodeJS, - Gestion SEO, - Tests unitaires, gestion des erreurs, déploiement sur un serveur de test (code source disponible)	09/2023 – 01-2025			X.X	XX.	X..	X.XX
Keepass et OneDrive ainsi que 2FA (mise en place de sécurité pour l'entreprise, BDD commune de mots de passes)	01-2024 – 01-2024	X.XXXX	XXX			XXX	
Campagnes Google Ads améliorées (mots clés optimisés pour le volume, exclusion des mots clés non pertinents, nouvelles bannières)	06-2024 – Aujourd'hui			XX.	X.X		
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Site Web entièrement refait en utilisant React : - Nouveau design moderne, - Interactivité utilisateur optimisée pour la conversion ; - Backend en express avec compression et sécurité améliorée avec des CSP ; - Déploiement en production avec Cpanel ; - Lien avec mongoose à une base de donnée hébergée en cluster avec atlas ; - Routes admins protégées avec JWT, login admin ; - Google analytics intégré au site ainsi qu'une solution interne de tracking connectée à la base de données ; - Bannière de consentement aux cookies pour Google Analytics	01-2025 – Aujourd'hui	XXXXXX	XXX	XXX	XXX	XXX	X.XX
Base de données MongoDB avec une collection pour chaque page importante du site	01-2025 – Aujourd'hui	XX.XXX		..X			...X
CMS : - Entièrement fait avec C# WPF pour modifier les parties importantes du site, - Ajouter, modifier, supprimer du contenu, des véhicules, changer les horaires, - Une interface de login qui contacte directement les routes sécurisées du site web avec un token JWT pour l'authentification	01-2025 – Aujourd'hui	XXXXXX	XXX		XX.	XXX	X..X