

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : SAID Amanie					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée Dampierre					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : https://amaniesaid.github.io/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">Recenser et identifier les ressources informatiquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique, MVC FRAMEWORK, TWIG, SymfonyMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service(Gérer les accès dans une application)Vérifier 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(RGPD)	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandes (email)Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs (modif à faire dans une app)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 (site en ligne qui présente l'entreprise)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(GP)<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 service(serveur pré prod)<ul style="list-style-type: none">Déployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service(doc utilisateur et techniques, réunion, présentation app)	<ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none">Gérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP3: Recenser et identifier les environnements de développement (version Symfony, MySql..etc). Répondre aux contraintes et normes en exploitation de la Doc éditeur de Symfony et Twig. Gérer les accès dans l'application selon si le compte appartient à un client ou un administrateur. Conception BDD							
Réaliser des modifications dans l'application pour répondre à l'évolution du cahier des charges (filtres..etc). Utilisation de méthode agile SCRUM (PO) & Organisation réunion hebdomadaire avec le client, backlog et sprint..etc Création d'une documentation technique et utilisateur.							
Développement Projet Professionnel: Mise en place d'une veille informatique à l'aide de feedly consultation journalière des news sur l'IA, machine learning et data science sur X, Youtube, Linkedin. Suivre des Moocs et certifications sur OpenClassroom, Simplilearn, Udacity. Développement de mon réseau LinkedIn en ajoutant des personnes dont le profil m'intéresse afin de demander des conseils.							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Développement de la présence de l'organisation en ligne à travers des ads (publicités) sur Facebook et instagram. Suivi du nombre de connexion et des activités des utilisateurs de l'application sur firebase afin de mieux répondre à leurs besoin							
Networking avec des entrepreneurs et leurs collaborateurs							
Réalisation charte graphique application CocoFeed, Rélaisier un script de traduction en python.Développement Interface d'insertion de fiches médicales en php. Intégration API ChatGpt dans l'application flutter développé.							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Recherche et recensement datasets maladie CVDs, Création site pour recenser les datasets							
Mise en place d'un model ML pour predire les maladies CVDs							
Documentation des datasets, des différentes facons d'utilisation.							
Networking avec les professeurs chercheurs du laboratoire LAMIH CNRS							