

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : AL HAMMUTI SABRINA					N° candidat : 7633000663		
Centre de formation : CNED					Option : slam		
<div>Compétences mises en œuvre</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
<div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div>		<div>•Recenser et identifier les ressources numériques</div> <div>•Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</div> <div>•Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</div> <div>•Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</div> <div>•Gérer des sauvegardes</div> <div>•Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</div>	<div>•Collecter, suivre et orienter des demandes</div> <div>•Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</div> <div>•Traiter des demandes concernant les applications</div>	<div>•Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</div> <div>•Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité</div> <div>•Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l' organisation.</div>	<div>•Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</div> <div>•Planifier les activités</div> <div>•Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</div>	<div>•Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</div> <div>•Déployer un service</div> <div>•Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</div>	<div>•Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</div> <div>•Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle</div> <div>•Gérer son identité professionnelle</div> <div>•Développer son projet professionnel</div>
Réalisation en cours de formation							
Utilisation de GitHub avec mise en place de Branche (travailler en parallèle sur différentes fonctionnalités, corrections ou expérimentations sans perturber la base de code principale.)	01/23						
Réalisation Portfolio (Gérer le visuel client, Utilisation d'ASANA)	02/24						
AP1 : Création d'un site de formation (mise en place de BDD, utilisation de ASANA, Gérer l'authentification, mise en place de filtre, test unitaire, d'implémentation, Déploiement du site)	01/24						
Veille Technologique	02/24						
Linkedin	02/24						
Réalisation d'un Cv mise à jour	01/24						
AP2 : Création d'une application .Net de gestion d'une bibliothèque (mise en place de BDD, utilisation de ASANA, Gérer l'authentification, mise en place de filtre, test unitaire, d'implémentation, Déploiement du site, gérer les réservation,	04/24						
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Préparation du poste d'utilisateur (l'installation de matériel, de logiciels, la configuration réseau, et la sécurisation des postes.)	02/23						
Réalisations d'un site WordPress (: Identifier les objectifs du site, le public cible, et les fonctionnalités requises, Installation et Configuration de WordPress, Création de Contenu et de Pages)	02/23						
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Développement d'une GED pour les procédures informatiques(Déterminer qui utilisera la GED et quelles seront leurs besoins spécifiques. Identifier les types de documents à gérer, Concevoir une interface conviviale, Mettre en place un support technique pour aider les utilisateurs en cas de problèmes.)	02/2024						
Utilisation de GitHub avec mise en place de Branche (travailler en parallèle sur différentes fonctionnalités, corrections ou expérimentations sans perturber la base de code principale.)	02/24						
Utilisation de AWS (gestion d'un site web, Enregistrement de domaine, Hébergement du site : Amazon S3 : Pour les sites web statiques (HTML, CSS, JavaScript, images), Amazon RDS : Utilisez Amazon Relational Database Service (RDS) pour gérer des bases de données relationnelles comme MySQL)	02/2024						