

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : COURREJOU Matthieu Paul Raymond					N° candidat : 02246296035		
Centre de formation : UFA47					Option : 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">Recenser et identifier les ressources numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un serviceVérifier les conditions de la continuité d'un service informatiqueGérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système applicatifsTraiter 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 économiquesRéférencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilitéParticiper 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 projetÉvaluer 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 serviceDéployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service
Réalisation en cours de formation							
Prise en charge d'incidents sur une application console en C# : application éducative de contrôle de connaissances en calcul (code source, ticket d'incidents, rapport d'incidents, code corrigé).	01/09/2021 à 01/06/2022		x				
Revue de code, avec pull request, sur une application console en C# : application sur les probabilités (code source, règles de codage, rapport d'analyse de revue de code, code corrigé)	01/09/2021 à 01/06/2022		x				
Mise en place d'un suivi de projet avec MsProject : WBS, ordonnancement, gestion des ressources, suivi du projet (projet sous MsProject)	01/09/2021 à 01/06/2022				x		
Création d'un portfolio (projet versionné, Kanban)	01/09/2021 à 01/06/2023				x		X
Création, test et déploiement du site web du centre formation UFA47 dans un environnement de production (Serveur OVH)	01/09/2022 à 08/01/2023		x	x		x	
Mise en place de la veille technologique, du profil professionnel et des besoins en formation(portfolio, veille technologique, profil LinkedIn, pearltree de formations)	01/09/2021 à 01/06/2023						x
PPE3 : Création et déploiement d'un API (Symfony), ainsi que d'une application web côté client (TypeScript et React) avec qualité de code, accès avec authentification, tests fonctionnels, logs, mise en ligne de la BDD : gestion des évaluations du centre de formation Dubois (code source, BDD, fonctionnels, fichier de logs, documentation technique, documentation utilisateur)		x	x	x	x	x	
PPE2 : création et déploiement d'une application web (Symfony) avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaire et fonctionnels, référencement, mise en ligne de l'application, de la BDD	01/09/2021 à 01/06/2022	x		x	x	x	
PPE1 : création 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 installeur : gestion des documents de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, fichier de logs, documentation technique, documentation utilisateur)	01/09/2021 à 01/06/2022	x	x		x	x	
Explorer le patrimoine informatique d'un lycée et mettre à jour l'inventaire avec le logiciel de gestion de parc GLPI du contexte lycée (Documents Excel complétés avec les informations du parc informatique, scénario de test sur les groupes statiques et dynamiques d'OCS, exportation d'information au format CSV)	01/09/2021 à 01/06/2021	x					
Gérer les habilitations d'accès du logiciel de gestion de parc GLPI du contexte lycée (proposition d'évolution de la gestion des habilitations dans GLPI)	01/09/2021 à 01/06/2022	x					
Création d'un script d'installation complet de GLPI, et résolutions d'incidents au sein d'un service de support technique	01/09/2022 à 01/06/2023	x	x			x	
Installer et faire évoluer un environnement Windows 10 Education dans le réseau du contexte lycée (VM Windows 10 configurée avec logiciels de base, assistance à distance, variables d'environnement, stratégies locales)	01/09/2021 à 01/06/2022		x				
Installer et faire évoluer un environnement Ubuntu Desktop dans le réseau du contexte lycée (VM Ubuntu Desktop configurée avec logiciels de base et de développement, création de comptes et de répertoires)	01/09/2021 à 01/06/2022		x				
Rechercher l'origine de pannes et corriger pour des imprimantes, des accès réseaux sur une maquette du contexte lycée (Maquette Packet Tracer corrigée, rapports d'incident complétés)	01/09/2021 à 01/06/2022	x	x				
Gérer les comptes, groupes et les accès aux dossiers partagés et des ressources sur le serveur Windows Server avec l'annuaire Active Directory du contexte lycée (Proposition d'organisation des OU, comptes, groupes, dossiers et habilitations d'accès, compte-rendu de création OU, comptes, groupes, imprimante partagée et habilitations gérées)	01/09/2021 à 01/06/2022	x	x				
Mettre en place avec Debian un environnement Web modèle de test pour l'équipe de développement du contexte lycée (compte-rendu de préparation des VM Debian type Web et Bdd)	01/09/2021 à 01/06/2022					x	
Déployer et tester la solution GLPI dans le réseau du contexte lycée (comptes rendus d'installation, d'intégration, de gestion des habilitations et de test de GLPI dans une VM Debian, documentation technique de déploiement, documentation utilisateur pour les demandes d'assistance)	01/09/2021 à 01/06/2022					x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création d'un tableau de bord affichant des statistiques sur le compte d'un utilisateur, sur une application web propriétaire à l'entreprise (Maquettage Figma, réalisation du projet en Méthode AGILE, Javascript et ReactJs)	06/06/2022 à 06/07/2022		x	x	x	x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Réalisation d'une bibliothèque d'inputs dynamiques, remplaçant les inputs de base de l'application.	24/08/2022 à 27/01/2023		x	x	x	x	x
Réalisation d'une fonctionnalité de Drag and Drop servant à réaliser la structure d'un article de blog.	24/08/2022 à 27/01/2023		x	x	x	x	
évolution d'une fonctionnalité de création et mise en ligne automatique de blog Wordpress.	24/08/2022 à 27/01/2023		x	x	x	x	x
Création du site web de l'agence Immobilière LEDIL (avec application de recherche de biens type SeLogger)	01/03/2023 à 01/05/2023		x	x	x	x	x