

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : SALESSES Dorian		N° candidat : 02245152862					
Centre de formation : Lycée Monnet-Mermoz, Aurillac		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : https://dorian-saleseses.github.io/Index.html							
<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 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 ► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique ► Gérer des sauvegardes ► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques 	<ul style="list-style-type: none"> ► Collecter, suivre et orienter des demandes ► Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs ► 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 ► 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 ► Planifier les activités ► Évaluer 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 ► Déployer un service ► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service 	<ul style="list-style-type: none"> ► 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							
Application Web covoiturage (Framework Symfony – MVC) - Authentification / Habilitation - Réalisation de tests							
Préparation certification Unity - Autoformation							
Outils de veille informationnelle (Feedly)							
API Covoiturage (Webservice REST - ORM Doctrine)							
Environnement de développement et de tests (Docker, WampServer)							
Application Android (Client Android) - Utilisation de l'API covoiturage							
Application carnet de santé (C# - Sérialisation - Cahier des charges)							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Génétiq (WinDev) - Evolution de l'application existante - Gestion de l'authentification - Réalisation de test							
Extranet (Framework Symfony et React) - Versionning et gestion de projet github - Réalisation de tests + Déploiement							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
eZyDoc (C# .NET Core) - Evolution de l'application existante - Gestion des habilitations - Versionning et gestion de projet Azure DevOps							