

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Ali Clarens		N° candidat : 02248121337					
Centre de formation : Lycée Turgot		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : https://clarennns.github.io/clarennns-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 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 incidents liés aux ressources numériques ► 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							
Réalisation d'un 1er site web en HTML/CSS	1ère année						
Réalisation d'un 2nd site web en PHP avec une architecture MVC	1ère année						
Tests unitaires et documentation technique d'une application métier	2nd année						
Mise en œuvre d'un environnement de développement (Github)	2nd année						
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Diagnostic matériel et logiciel	Semaine 4/5/6						
Support technique et analyse d'erreurs	Semaine 4/5/6						
Conseil technique client personnalisé	Semaine 7/8						
Préparation et remise de commandes	Semaine 12/3/4						
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Analyse logique et technique d'un flux de données en temps réel	Semaine 2/3/4						
Optimisation technique et résilience d'un script de scraping de flux RSS	Semaine 5/6/7						
Implémentation d'une fonctionnalité de gestion des actualités	Semaine 2/3/4						
Configuration et administration de base de données NoSQL	Semaine 1/2						