

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Kerraz Mohamed Reda					N° candidat :		
Centre de formation : ÉCOLE IRIS PARIS					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du 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"><li>Recenser et identifier les ressources numériques</li><li>Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</li><li>Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</li><li>Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</li><li>Gérer des sauvegardes</li><li>Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Collecter, suivre et orienter des demandes</li><li>Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</li><li>Traiter des demandes concernant les applications</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li><li>Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.</li><li>Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</li><li>Planifier les activités</li><li>Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</li><li>Déployer un service</li><li>Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</li><li>Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle</li><li>Gérer son identité professionnelle</li><li>Développer son projet professionnel</li></ul>
Réalisation en cours de formation							
Installation et configuration d'un serveur virtualisé avec la gestion des incidents GLPI et la gestion des configurations OCS	nov-21	X				X	
Développement d'un portfolio avec le CMS wordpress	oct-21				X		X
Développement d'une application en C : jeu de la bataille navale	oct-21				X		
Conception et développement du logiciel de gestion de garage	Déc-21		X		X		
Développement d'une calculette	Fév-22		X		X		
Conception et développement du logiciel d'un centre de vaccination	Jan-22	X			X		
Conception et développement d'un site internet de gestion de matériel	Déc-21	X		X			
Déploiement client léger	Nov-21					X	
Rédaction d'un cahier des charges	Déc-21	X			X		
Cybersécurité : requetes préparées, hashages et autre		X			X		X
E-learning sur openclassrom sur les langages : CSS / HTML / C	Déc-21						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création d'un site web et création de page de contenue	juin-21	X		X	X		
Création de logo avec Canva	juin-21			X			
Déploiement client léger avec GitHub	juin-21					X	
Maîtrise de Bootstrap et du langage CSS	juin-21						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Développement d'un client lourd avec Java	nov-21	X	X		X		
Gestion des stocks de produit / Création d'une base de donnée	nov-21	X					
Création de logo avec Photoshop	nov-21			X			
Mise en place d'un VPN	nov-21					X	