

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : JAUNEAU Rémi		N° candidat :					
Centre de formation : Lycée Dick Ukeiwé		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : rjauneau.fr							
<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 service</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 numériques</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							
Création et hébergement sur un VPS d'un portfolio retraçant mon parcours de professionnalisation.	De 06/2023 À 09/2023			X			
[Projet personnel] Déploiement d'un cluster kubernetes(maquette sur une tour) pour effectuer des tests, et me former.	De 09/2023 À 12/2023						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réalisation d'une étude de marché dans l'objectif d'effectuer un choix parmi les différentes solution d'UEM.	De 11/2022 À 12/2022				X		
Gestions de tickets sur Jira	De 11/2022 À 12/2022		X				
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mise en place d'un cluster kubernetes	De 04/2023 Au 12/2023	X	X		X	X	X
[kubernetes] Suite à un besoin d'évolution (permettre aux développeur d'instancier un environnement de Dev-Qualif plus facilement).			X				
[kubernetes] Autoformation au déploiement et à l'administration d'un cluster kubernetes. (Formation en ligne Udemy + lecture de doc)							X
[kubernetes] Pour mener à bien ce projet j'ai décidé d'utiliser un Kanban.(Afin d'avoir une meilleur vue et gestion sur l'avancement du projet)					X		
[kubernetes] La finalité de ce projet est de relier le cluster au GitLab de l'entreprise afin que les développeurs puissent instancier un pod (Apache PHP par exemple) sans nécessairement faire une demande au service infra						X	
[kubernetes] L'utilisation du cluster permet au service infrastructure et réseaux de superviser les ressources matériel et logiciel de ces déploiements		X					
Supervision Centreon (Réception de l'alerte, diagnostic du problème + modification du script de diagnostic)	De 06/2023 Au 08/2023	X					