

NOM et prénom :					N° candidat :		
Centre de formation :					Option :	SISR	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 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 numériques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Collecter, suivre et orienter des demandes</li> <li>Trailer des demandes concernant les services réseau et système applicatifs</li> <li>Trailer 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 informatique</li> <li>Gérer son identité professionnelle</li> <li>Développer son projet professionnel</li> </ul>
Réalisation en cours de formation							
Créer un site Web sous WordPress				X			
Installer et Configurer un serveur qui héberge un site web sous WordPress		X	X			X	
Installer un serveur GLPI avec FusionInventory		X	X			X	
Configurer GLPI pour inventorier les machines d'un par cet faire des tickets.		X	X			X	
Faire une veille Technologique							X
Faire un Portfolio Numérique							X
Savoir gérer un système Linux : partitions, services.		X					
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Configuration imprimante 3D							
Installation et configuration d'ordinateur Windows							
Serveur FOG							
Deploiement de logiciel avec WAPT							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mise en service d'un serveur RAID 1 sous UBUNTU 19.04							
Mise en place d'un serveur DNS sous UBUNTU 19.04 virtualisé sous Webmin							
Installation / Configuration et paramétrage du service DHCP sous UBUNTU 19.04 virtualisé sous Webmin							
Installation / Configuration et paramétrage d'un pare-feu SOPHOS virtualisé sous VirtualBox							
Veille technologique (Architecture du modèle OSI, RAID, Linux, Sécurité, IPV6, Protocoles)							