

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : LAMOUCHE Louis					N° candidat :		
Centre de formation : École d'informatique IRIS					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
<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 sauvegardés Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources 	<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
Réalisations en cours de formation							
Administration et gestion de patrimoine informatique de SITKA (OCS/Fusion Inventory)		X			X	X	
Gestion des incidents avec GLPI			X		X	X	
Développement d'un portfolio avec HTML - CSS - Javascript							X
Conception et développement d'un site internet de gestion d'un garage en PHP - MySql - HTML - CSS					X	X	
Implémentation d'une solution de travail collaboratif (Exchange 2019, ZIMBRA)						X	
Redondance et haute disponibilité DHCP fallover						X	
Déploiement d'une solution d'accès sans fil des utilisateurs mobiles de SITKA (WiFi)						X	
Sécurisation des communications d'accès distant entre sites (VPN, SSH, ACL...)							
Mise en place d'un annuaire LDAP sous Windows server (Active Directory)		X					
Segmentation et Optimisation du réseau local du Stade (VLAN, VTP, Routage Inter-vlan, Routage Statique)		X					
Mise en place d'un dispositif de Veille technologique, Veille juridique							X
Supervision système et réseaux et serveur web de l'infrastructure de SITKA (Nagios XI)							
Mise en place d'une infrastructure PKI (Public Key Infrastructure)						X	
Mise en place d'un firewall sous pfSense						X	
Élaboration d'un IDS/IPS avec snort			X				
Configuration et gestion d'un serveur web sous Apache2 et IIS				X			
Gestion des disques et des sauvegardes sous Linux et Windows		X					
Mise en place d'un portail captif sous pfSense						X	
Mise en place d'une stratégie de RAID sous Linux et Windows		X					
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							