

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : ANSEUR Mohamed					N° candidat : 02441687283		
Centre de formation : Lycée Charles de Foulcaud					Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : <a href="https://aans951.github.io/">https://aans951.github.io/</a>							
<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							
<a href="#">TP Seven (Gestion des utilisateurs &amp; Sécurité Windows)</a>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">TP DEVIS (PC Assemblage)</a>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
<a href="#">TP INFRASTRUCTURE M2L (Élaboration d'un réseau sécurisé Cisco)</a>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">TP Windows Server M2L</a>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">CERTIFICATIONS (CISCO CCNA)</a>							<input checked="" type="checkbox"/>
<a href="#">VEILLE Technologique</a>							<input checked="" type="checkbox"/>
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
<a href="#">Déploiement Borne Wifi</a>		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">Assistance Utilisateurs</a>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">Déploiement OS Windows 11</a>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">Création Brochure</a>				<input checked="" type="checkbox"/>			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
<a href="#">Gestion des commutateurs Cisco</a>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
<a href="#">Analyse du site Internet</a>				<input checked="" type="checkbox"/>			
<a href="#">Déploiement Cisco Embrella</a>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<a href="#">CERTIFICATION (CISCO, FORTINET)</a>							<input checked="" type="checkbox"/>