

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : ASTESIANO Geoffrey					N° candidat : 02441699177		
Centre de formation : Lycée Bonaparte, Toulon					Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : <a href="https://jeffast.github.io">https://jeffast.github.io</a>							
Compétences mises en œuvre	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 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>
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)							
Nolark : site vitrine de ventes de casques	09/23- 04/24	X	X	X	X	X	X
Portfolio d'Amélia Pilou	12/23-01/24	X	X		X		X
Parcours de Certification Complémentaire	03/24 - 05/25				X		X
Création d'un site grâce à un CMS	10/11/23 – 7/12/23			X			
GSB	09/24 - 12/24	X	X	X	X	X	X
CGB	03/25 - 06/25	X	X		X	X	X
Portfolio Personnel	09/24 - 06/25	X	X	X	X	X	X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Site de Garde Médecin	06/05/24 - 28/06/24	X		X		X	
Résolution de problèmes de scripts PHP	06/05/24 – 28/06/24		X				
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Configuration des Raspberry Pi avec le système d'exploitation OpenWrt	13/01/25 – 15/02/25	X			X	X	
Développement du scanner réseau et ajout de ses fonctionnalités avec le framework Django Python	13/01/25 – 15/02/25	X	X		X	X	X
Déploiement de l'application sur des Raspberry Pi	13/01/25 – 15/02/25					X	