

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : ICHANH Mattis		N° candidat :					
Centre de formation : IPSSI Formation		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : <a href="https://suriaky.github.io/PorteFolio/portfolio.html">https://suriaky.github.io/PorteFolio/portfolio.html</a>							
<i>Compétences mises en œuvre</i>  <i>Réalisations professionnelles</i> <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i>	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	<b>Gérer le patrimoine informatique</b>  <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>	<b>Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution</b>  <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>	<b>Développer la présence en ligne de l'organisation</b>  <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>	<b>Travailler en mode projet</b>  <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>	<b>Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique</b>  <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>	<b>Organiser son développement professionnel</b>  <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>
		<b>Réalisation en cours de formation</b>					
Création d'une entreprise virtuelle (AP-1)	25/09/2022 - 10/11/2022			X (1, 2, 3)			
Répondre aux problématiques de M2L (AP-2)	25/02/2023 - 10/04/2023					X (1)	
Projet Site Web d'une bibliothèque Mise en place d'un cahier des charges à partir de l'énoncé du besoin d'un client.			X (1, 2, 3)				
Projet Site Web de Facturation pour développeur Freelance Modification d'un site web statique existant permettant à un entrepreneur d'éditer facilement une liste de clients et leurs factures.			X (1, 2, 3)		X (1, 2, 3)		
Projet collaboratif : portail d'outils de calcul Pour ce projet nous étions 22 étudiants. Nous avons utilisé GitLab pour organiser notre travail.					X (1, 2, 3)		
Mise en place d'un outil de gestion de projet	25/04/2023 - 10/11/2023				X (1, 2, 3)		
Création d'un profil LinkedIn	25/09/2022 - 10/11/2022						X (3)
Création d'une base de donnée	25/09/2022 - 10/11/2022	X (1)					
Portfolio : créer un site web personnel	25/09/2022 - 10/11/2023			X (1, 2, 3)			X (1, 4)
Mettre en place un outil de veille technologique (Nom d'outil ou des outils)	25/09/2022 - 10/11/2022						X (2)
Inventaire des équipements réseaux	07/11/2023	X (4)					
Documentation GLPI	22/11/2023					X (1, 2, 3)	
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</b>							
Utilisation de Azure DevOps					X		
Developpement d'un outil en utilisant Angular					X		
Utilisation de PowerBI					X (1, 2, 3)		X (1, 4)
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</b>							
Gestion de projet informatique			X (1, 3)				
Réalisation de rapports sous PowerBI					X (1, 2, 3)		X (1, 4)
Implémentation de PowerBI dans l'entreprise							X (1, 4)