

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : RAMEZANI Sina		N° candidat :					
Centre de formation : 3IFA D'Alencon		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : https://sina-glitch.github.io/Portfolio-de-Sina/							
<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 sauvegardes Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques 	<ul style="list-style-type: none"> Collecter, suivre et orienter des demandes Trailer des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs Trailer 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
Réalisation en cours de formation							
Réalisation et finition d'une application en java (ADP)	05/09/2022 au 30/06/2023	x			x		x
Création d'un réseaux sur le Cisco Packet Tracer	02/01/2023 au 31/01/2023	x					
Réalisation d'une page Web sur WordPress (Demander à HRE)	03/04/2023 au 24/04/2023			x			
Mise en place d'un systeme de sauvgarde avec un fichier .Bat	01/11/2022 au 21/11/2022	x					
Gestion des droits d'accès utilisateur sur un systeme d'exploitation linux	01/11/2022 au 21/11/2022	x	x				
Mise en place d'un environnement de developpement avec php laravel	03/04/2023 au 24/04/2023					x	x
Gestion d'une base de donnée avec création de fonction et de trigger	06/03/2023 au 31/03/2023	x					
Création de fonction php dans l'objectif de sécuriser la création d'un profil et d'un mot de passe	03/05/2023 au 31/05/2023		x			x	
Réalisation d'un portfolio héberger sur GitHub avec Visual Studio Code	12/07/2023 au 14/07/2023			x	x		x
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Maintien en condition opérationnel d'une application	17/10/2022 au 04/11/2021	x	x				
Réalisation d'outils d'automatisation de contrôle	21/11/2022 au 27/07/2023				x	x	
Réalisation d'un portfolio héberger sur GitHub avec Visual Studio Code	12/07/2023 au 14/07/2023	x			x		x
Conception et mise en production d'une application d'annonce interne à l'entreprise	10/07/2023 au 27/09/2023	x	x		x		
Correction de bug sur une application	21/11/2022 au 27/07/2023				x	x	
Paramétrage de fichier	23/12/2022 au 20/02/2023				x	x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Conception et mise en production d'une application d'annonce interne à l'entreprise	10/07/2023 au 03/11/2023	x	x		x		
Réalisation d'un portfolio héberger sur GitHub avec Visual Studio Code	12/07/2023 au 01/11/2023	x			x		x
Debug, comparaison, analyse et proposition d'une solution suite à une non détection	16/10/2023 au 03/11/2023				x	x	