

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : THIRARD Soulayman				N° candidat : 02341308082			
Centre de formation : ORT / CNED				Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM			
Adresse URL du portfolio : https://souley692.github.io							
<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
		▶ 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	▶ Collecter, suivre et orienter des demandes ▶ Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs ▶ Traiter des demandes concernant les applications	▶ 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.	▶ 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	▶ 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	▶ 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							
Création d'une VM - Cybersécurité	26/01/23 - 16/03	X	X	x		x	
POO PHP - SLAM	10/03/23 - 24/03		x		x		
Simulation d'un réseau - Réseaux	15/01/23 - 28/02	x	x				
Diagrammes UML - SLAM	26/01/23 - 16/03		x		x		
Monopoly C# - SLAM	20/04/23 - 11/05		x		x		
Logiciel RCPD - Cybersécurité	07/12/23 - 18/12		x		x		
BDD MySQL	04/03/23 - 14/03		x	x			
Pojet site web Basket - SLAM	26/01/23 - 16/03		x	x			
Garantir disponibilité attaques - Cybersécurité	26/01/24 - 08/03	x	x		x		
Mode projet - Bloc 1	01/12/23 - 15/12		x		x		
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
S'informer sur la mission	15/05/23 - 16/05	x	x		x		
Installation des outils informatiques	17/05/23 - 18/05	x	x				x
Apprendre un langage de programmation - Dart	19/05/23 - 23/05	x	x				
Apprendre à utiliser un nouveau framework - Flutter	23/05/23 - 05/06	x	x				
Récupération des assets et analyse du code de l'ancienne version de l'apk	05/06/23 - 06/06	x			x		
Programmer la nouvelle application grâce au modèle de l'ancienne	07/06/23 - 22/06			x	x		
Mise en place de correctifs et mise à jour multiples	22/06/23 - 30/06			x	x	x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
S'informer sur des outils inhabituels	01/01/24 - 03/01	x	x				
S'adapter à une nouvelle façon de programmer - micropython	04/01/24 - 06/01	x					
Travailler sur plusieurs projets à la fois	07/01/24 - 15/02			x	x	x	
Utiliser une api et gestion d'une BDD	10/01/24 - 25/01	x	x				x
Souder des pins pour créer une connexion sur un Raspberry	05/02/24 - 06/02	x					
Faire fonctionner le Raspberry Pico avec python	06/02/24 - 15/02		x		x		
Réaliser des phases de test	01/01/24 - 15/02					x	