

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS						SESSION 2023		
Tableau de synthèse des réalisations professionnelles								
NOM et prénom : AIT MAMAR Sharif						N° candidat : 02245158073		
Centre de formation : IRIS - École supérieur du numérique - 75017						Option :	<input type="checkbox"/> SISR	X SLAM
Adresse URL Portfolio : https://sram93.github.io/MonPortfolio/								
Compétences mises en œuvre		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								
Installation et configuration d'un serveur virtualisé avec la gestion des incidents GLPI et la gestion des configurations OCS	May-22							
Développement d'une application en C : jeu du snake	Nov-22							
Développement d'un portfolio avec le CMS wordpress	Sep-22							
Conception et développement du site internet de gestion d'un garage	Oct-22							
Elaboration d'une veille technologique sur l'informatique quantique	Sep-22							
Auto-Formation sur Docker	Oct-22							
Sécurisation des données côtés Client en JS et côté serveur en PHP	Oct-22							
Conception et développement du Site Internet Fil'Élec avec la technologie PHP-Mysql et HTML-CSS	Dec-22							
Conception et développement de l'application Java-Swing-Mysql pour l'administration de la base de données	Jan-23							
Conception et développement de l'application Android Enquête de Satisfaction pour la société Fil'Élec	Apr-23							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année								
Assistance aux utilisateurs de niveau 1 et 2 au sein de l'entreprise								
Participation à la réalisation d'un graphe contenant une suite de traitements								
Auto-formation sur Automator (produit axway)								
Auto-formation sur Unix								
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année								
Réalisation de mise en place d'étiquette de transfert FTP pour l'envoi de flux aux utilisateurs								
Réponses aux différentes demandes via JIRA (Modification de shell, Mise en production, Mise en recette)								
Mise en place de graphe complexe avec une suite de traitement pour envoi de fichiers sur un partenaire belge (envoi avec certificat, archivage de fichier)								
Automatisation de differents traitements récurrent								
Mise en place de compte-rendu d'erreur envoyer par mail via script unix								
Gestion de l'environnement de recette entier (Run, demandes et différents projets)								