## **SESSION 2024**

## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : TIRYAKI Selahaddin					N° candidat : 01845105728		
Centre de formation : Lycée Louis Armand, Nogent-Sur-Marne, 94130					Option :	o SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://selotir.github.io/Portfolio/							
Compétences mises en œuvre	(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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	Période (sous la forme du JJIMMIAA au JJIMMIAA)	• Recenser et identifier les ressources numériques Exploiter des référentiès, normes et standards adoptés par le prestataire Mettre en place et vérifier les inveaux d'habit alton associés à un service • Vérifier les conditions de la comittie d'un service informatique • Vérifier le respect des fégles d'utilisation des ressources numériques	*Collecter, sulvire et orienter des demandes     *Traiter des demandes concernantes services réseau et système,     *Traiter des demandes concernant les applications	Participer à la vaorisation de l'image de l'organisation sur les médies numériques en tenant compte du cadre juridques et des enjeux économiques en montaines et des enjeux et nigne de l'organisation et mesurer leur visibilité.  *Participer à l'évolution d'un subulité.  Organisation.	•Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet •Prainfer les activités •Évaluer les indicaleurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	•Realiser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service •Depoyer un service •Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	•Nettre en place son environnement d'apprentissage personnel •Mettre en œvive des outles et talletiges de velle informationnelle •Géers son identité professionnele •Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Réalisation du portfolio en ligne de code en langage HTML/CSS/JavaScript							
Réalisation du Site Web "Sanaya Bio" en ligne de code en langage HTML/CSS							
StormShield, Paramétrage du trafics entrant et sortant du réseaux, appliquer des règles de filtrage							
Serveur GLPI, Gestion du parc informatique							
Serveur Guacamole, système de bureau à distance basé sur le Web, prend le role du proxy							
Veille Technologique							
Serveur Zabbix, Superviser les differentes machines du réseau et pouvoir mettre des alertes mineures,majeures							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Serveur FOG, déploiement d'images en locale comme à distance sur les différents PC.							
Mise en place des certificats RIDF sur les différents PC pour qu'ils aient accès au réseau interne du lycée							
Gestion de tickets informatiques, via GLPI et un google sheets							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Création d'un script Python pouvant copier des fichiers sur Google Drive en en utilisant l'API Google.							
Intégration avec TeamCity							
Mise en place d'un container Docker pouvant exécuter le script python.							