BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS **SESSION 2022** Tableau de synthèse des réalisations professionnelles N° candidat : 02145643273 **NOM et prénom : FLAVIGNIE Manorie** Centre de formation : École Pratique Option: **✓** SLAM Adresse URL du portfolio : https://manorieflavignie.github.io/ Répondre aux Mettre à Gérer le incidents et aux disposition des Organiser son Développer la Travailler en mode patrimoine demandes présence en ligne utilisateurs un développement Compétences mises en œuvre projet de l'organisation professionnel informatique d'assistance et service d'évolution informatique ▶Recenser et identifier les ressources numériques ▶Participer à la ▶Exploiter des valorisation de l'image référentiels, normes et Période (sous la forme de l'organisation sur les ▶Mettre en place son standards adoptés par du JJ/MM/AA au JJ/MM/ environnement médias numériques en ▶Collecter, suivre et le prestataire ▶Réaliser les tests Analyser les objectifs d'apprentissage orienter des demandes tenant compte du cadre AA) informatique et les modalités d'intégration et personnel juridique et des enjeux ▶Traiter des demandes ▶Mettre en place et d'organisation d'un d'acceptation d'un économiques Mettre en œuvre des concernant les services vérifier les niveaux projet service outils et stratégies de ▶Référencer les réseau et système, d'habilitation associés à ▶Planifier les activités Déployer un service veille informationnelle applicatifs services en ligne de un service ▶Évaluer les indicateurs ▶Accompagner les l'organisation et ▶Gérer son identité Traiter des demandes ▶Vérifier les conditions de suivi d'un projet et itilisateurs dans la mise mesurer leur visibilité. professionnelle concernant les de la continuité d'un analyser les écarts en place d'un service Participer à l'évolution applications Développer son projet service informatique d'un site Web exploitant professionnel ▶Gérer des les données de sauvegardes l'organisation. ▶Vérifier le respect des règles d'utilisation des Réalisations professionnelles ressources numériques (intitulé et liste des documents et productions associés) Réalisation en cours de formation Gestion des incidents application gsb : Prise en charge d'incidents via GitLab et "Incident Management" (documentation technique du processus de gestion X X X Du 01/10/2021 au 09/02/2022 des incidents, code source, ticket d'incidents, rapport d'incidents, code corrigé, "pull request"). Déploiement application gsb : déploiement et test d'acceptation d'une application web - tests unitaires et fonctionnels - tests de charges - rapports X X X Du 01/10/2021 au 09/02/2022 d'anomalies - correction code source - versionning - intégration continu dans un environnement de préproduction - documentation utilisateur CCIPROMO - Evolution d'une application mobile avec 4 sprints : application de gestion de promotion des formations de la CCI (code source, conception, code X X X X de chaque sprint, liste des tâches sous Gitlab, déploiement de l'application Du 18/02/2022 au 15/04/2022 serveur sur une VM Ubuntu, tests de chaque sprint, documentation technique, document utilisateur) Helios Formation - évolution d'une application de bureau en java : accés avec authentification et gestion des habilitations, implémentation de nouveaux X X X Du 06/01/2022 au 15/02/2022 besoins, trello, gitlab, code source, script sql, tests unitaires et fonctionnels, déploiement, versionning, documentation technique, documentation utilisateur Développement professionnel : mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle - mettre en place son environnement d'apprentissage X Du 01/10/2020 au 01/04/2022 personnel - gérer son identité professionnelle - développer son projet professionnel Sauvegarde de données déjà-dup : Sauvegarde incrémentale de données X utilisateur - enregistrement des sauvegardes sur le cloud - configurer la Du 08/04/2022 au 09/04/2022 sauvegarde automatique - chiffrer les sauvegardes - restaurer les données. Environnement ubuntu sur VM : installer et configurer un os ubuntu, configurer les groupes et comptes utilisateurs, gérer les paquets, analyser le réseau et X Du 20/09/2022 au 24/09/2022 filtrer le trafic avec un pare-feu, surveiller l'activité du système, créer un tunnel sécurisé avec ssh - utiliser un client ftp. Patrimoine informatique de l'Ecole Pratique : mettre à jour l'inventaire avec GLPI et fusion inventory - gérer son parc matériel et logiciel - gérer les contrats, les licences, les fournisseurs, les budgets - administrer l'outil GLPI -X X Du 21/03/2022 au 11/04/2022 installer et configurer l'agent fusioninventory - déployer un logiciel sur poste client - enregistrer les inventaires au format pdf GLPI : Déployer et tester la solution GLPI sur une VM ubuntu, document X X technique de déploiement, gerer les habilitations, assurer le support aux Du 21/03/2022 au 11/04/2022 utilisateurs, créer et gérer des tickets d'incidents. Déploiement application DVWA : Installer sur un serveur Ubuntu la pile logiciel lamp - mettre à jour le parefeu - récupérer le code de l'application via github -X Du 10/04/2022 au 11/04/2022 configurer la base de données - déployer l'application - tester l'accès distant à l'application. Réalisations en milieu professionnel en cours de première année

X

X

X

X

Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année

Depuis le 15/02/2021

Depuis le 15/02/2021

Depuis le 22/09/2021

Depuis le 01/03/2022

EFFB

EFFB

EFFB MOB

Trilogie

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X