## SESSION 2025

## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

| NOM et prénom : TSANEV Pavel   |   |   |   |  | N° candidat :  |   |   |
|--|---|---|---|--|--|---|---|
| Centre de formation :  |   |   |   |  | Option :   | o SISR  | X SLAM  |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
| Compétences mises en œuvre   |   | Gérer le patrimoine<br>informatique   | Répondre aux<br>incidents et aux<br>demandes d'<br>assistance et d'<br>évolution  | Développer la<br>présence en ligne<br>de l'organisation  | Travailler en mode<br>projet   | Mettre à<br>disposition des<br>utilisateurs un<br>service<br>informatique   | Organiser son<br>développement<br>professionnel   |
| Réalisations professionnelles<br>(intitulé et liste des documents et productions associés)   | Période (sous la forme du JJMM/AA au JJMM/AA) | - Receinser et identifier les resources numériques - Exploiter des référentés, normes et sandants adoptés par le presblatire - Mettre en place et vérifier les niverant afrantalistic nasociés à un service - Verifier les condinos de commune d'on service anformatique - Verifier les condinos de les sanvagantes - Verifier le respond des règles d'utilisation des resources numériques | Collecter, suivre et orienter des demandes     Traiter des demandes connemnt les services réseau et système, applicatifs     Traiter des demandes connernant les applications | *Participer à la vabrisation de l'image de l'oganisation sur les médas numériques en lemant compte du catre judique et des enjeux *Patrières en procommiques comment *Patrières en gan de l'organisation et mesurer leux *Participer à l'evolution d'un visibilité comment en leux de l'evolution d'un visibilité comment les données de l'evolution d'un visibilité comment les données de l'evolution grantsation: | Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet  Panifer les advisés  Exaluer les indicateurs de suvi d'un projet et analyser les écaris. | Realiser les tests d'infégration et d'accognation d'un service     Accompagner les utilisatieurs dans la mise en place d'un service | • Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel<br>• Mettre en auverre des ouls est artièges de une infrontelle<br>• Céere son itémité professionnelle<br>• Développer son projet professionnel |
| Réalisation en cours de formation  |   |   |   |  |  |   |   |
| Gestion proactive et suivi du parc informatique, incluant le support IT et la gestion des incidents avec<br>l'utilisation des outils GLPI et ITIL. Mise en place de processus d'assistance technique et de maintenaire,<br>permettant d'optimiser l'utilisation des ressources informatiques et d'assurer une continuité de service pour   |   |   |   |  |  |   |   |
| wordpress  | 14/09/2023 au 05/10/2023                      |   |   |  |  |   |   |
| picasso  | 07/12/2023 au 21/12/2023                      |   |   |  |  |   |   |
| - Conception et développement d'une application collaborative en PHP avec Symfony: Forum Planner<br>- Implémentation d'un système de gestion d'événements multi-utilisateurs<br>- Application des méthodes aglies avec utilisation de user stories et versioning via GitHub  | 09/09/2024 au 01/2025                         |   |   |  |  |   |   |
| Développement d'une application mobile sous Android Studio en JavaScript: GSB Mobile     Création d'un système d'authentification sécurisé pour les praticiens     Mise en place d'une interface permettant la consultation, l'ajout et la suppression d'informations sur les     Elaboration d'une plateforme web en PHP/Symfony avec système d'authentification: GSB Frais Web | 13/11/2024 au 27/04/2025                      |   |   |  |  |   |   |
| - Développement de fonctionnalités de gestion des frais (consultation, ajout, suppression) - limplementation de la gestion des frais forfaltisés et hors-forfalt - Apprentissage et application des méthodologies Aglie/Scrum  | 06/09/2024 au 27/04/2025                      |   |   |  |  |   |   |
| Participation à des sprints et réunions d'équipe     Gestion de projets informatiques en environnement collaboratif  - Utilisation avancée de GIT et Giffub pour la gestion de code source  - Maîtrise des techniques de gestion des branches et résolution de conflits  | 11/2024 au 02/2025                            |   |   |  |  |   |   |
| - matrise des ucciniques de gestion des branches et resolution de comitis<br>- Mise en place de systèmes de suivi des modifications et de déploiement continu  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
| Réalisations e   | n milieu professionne                         | el en cours de pre  | mière année   |  |  |   |   |
| Développement d'une application web complète pour la gestion des compétitions en street lifting, comprenant<br>un front-end interactif et un back-end robuste. L'application permet la création, l'inscription et le suivi des<br>compétitions, la gestion des participants, des résultats, et des classements en temps réel.  | 03/06/24 au 28/06/24                          | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
| Réalisations e<br>Conception et développement du frontend du site web pour la Brasserie des Grottes en utilisant React et Next.  | en milieu professionne                        | el en cours de sec  | conde année   |  |  |   |   |
| js. Création d'une interface utilisateur responsive et attractive permettant de présenter et l'histoire de la<br>brasserie, le menu, le côté traiteur, les évenements et les partenaires. Mise en place d'un système de  | 13/01/25 au 28/02/25                          |   |   |  |  |   |   |
| Mise en place et configuration d'un système de gestion de contenu (CMS) avec Strapi pour permettre à la<br>Brasserie des Grottes de gérer facilement leurs produits, et contenus. Développement d'une API personnalisée<br>pour connecter le frontend au backend de manière sécurisée et efficace. Implémentation d'un système de rôles  | 13/01/25 au 28/02/25                          |   |   |  |  |   |   |
| Configuration et déploiement de l'infrastructure compiète pour le site web de la Brasserie des Grottes. Mise en<br>place d'un serveur web Nginx, configuration des règles de sécurité et des redirections. Installation et<br>administration d'un VPS pour héberger les applications frontend et backend.  | 13/01/25 au 28/02/25                          |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |
|  |   |   |   |  |  |   |   |