BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS **SESSION 2024** Tableau de synthèse des réalisations professionnelles NOM et prénom : BAYON Jérémie N° candidat : 02341341719 Centre de formation : Maestris BTS (Campus Sciences-U Lyon) □ SISR X SLAM Option: Adresse URL du portfolio : https://jeremiebayon.fr/ Répondre aux Mettre à Développer la Organiser son Compétences mises en œuvre Gérer le incidents et aux disposition des Travailler en présence en patrimoine demandes utilisateurs un développement ligne de mode projet informatique d'assistance et service professionnel Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA) l'organisation d'évolution informatique prestataire informatique Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel Mettre en cavire des outles et straégées de veille informationnelle Cêre son identité professionnelle Développer son projet professionnel enjeux économiques Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visbiliré. Participer à l'évolution d'un site Web explotant les données de l'organisation. Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet écarts ➤ Déployer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service informatique Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des Collecter, suivre et orienter des demandes des demandes concernant les services réseau et systè applicatifs service Gérer des sauvegardes Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources es Traiter des demandes concernant les applications Recenser et identifier les ressources numériques Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés Planifier les activités les indicateurs de suivi d'un projet et analyser l d'un Vérifier les conditions de la continuité d'un service Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation ►Évaluer I Réalisations professionnelles Traiter (intitulé et liste des documents et productions associés) Réalisations en cours de formation 02/2023 -04/2023 Création d'un portfolio dans le cradre d'un travail dirigé (HTML/ CSS/ Visual Χ 02/05/2023 Création d'un site web pour une organisation à but non lucratif dans le cadre d'un workshop (HTML/ CSS/ Visual Studio/ Windows) Χ Χ Χ 5/05/2023 Création d'un site vitrine no code pour une marque de vêtements dans le cadre d'un workshop (Éditeur de sites web Wix) 04/09/2023 Χ Χ Χ 19/12/2023 Création d'un blog d'actualités dans le cadre d'un travail dirigé (PHP/ SQL/ Χ Χ Χ HTML/ Bootstrap/ Git/ GitHub/ Visual Studio/ MySQL/ Windows) 21/12/2023 Création d'une application web de gestion de frais pour l'entreprise fictive GSE 10/2023 -Χ Χ Χ Χ Χ (PHP/ SQL/ HTML/ CSS/ JavaScript/ ChartJS/ Bootstrap/ Git/ GitHub/ Visual Studio/ MySQL/ Windows/ MacOs) 12/2023 Création d'un portfolio dans le cadre d'un projet personnalisé encadré (HTML/ CSS/ JS/ Git/ GitHub/ Visual Studio/ Windows/ MacOS) 10/2023 -Χ Χ 3/2024 Création d'une application mobile de gestion de frais pour l'entreprise fictive 02/2023 Χ GSB avec appel d'une API (PHP/ SQL/ XML/ Java/ Volley/ Git/ GitHub/ Android Χ Χ Χ Χ Studio/ MySQL/ Windows/ MacOS) Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Création d'un chatbot avec et sans mémoire permettant d'interroger les données de l'entreprise Kozea group en utilisant l'API d'OpenAl (Python/ CSS/ Flask/ Llama Index/ Langchain/ Git/ GitHub/ GitLab/ Visual Studio/ Linux) 30/05/2023 Χ Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Création d'un assistant virtuel permettant de manipuler les données de la base de données de l'entreprise Kozea group en utilisant des fonctions et l'API d'OpenAI (Python/CSS/ Flask/ SQLAIchemy/ Tailwind CSS/ Git/ GitHub/ GitLab/ Visual Studio/ Linux) Χ Χ