## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS **SESSION 2022** NOM et prénom : FARINEL Sacha Option: X SISR **✓** SLAM Centre de formation : GRETA Bretagne sud agence de VANNES N° candidat: 02147095898 Tableau de synthèse des réalisations professionnelles C2-Répondre C5-Mettre à C3-Développer la C6-Organiser C1-Gérer le Compétences mises en œuvre aux incidents et disposition des C4-Travailler en son utilisateurs un aux demandes patrimoine développement ligne de mode projet informatique d'assistance et service Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA) l'organisation professionnel d'évolution informatique par es le prestataire informatique C1.3 : Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation assoc **C3.1**: Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques services en ligne de l'organisation et mes Mettre en place son environnement d'apprentissage les indicateurs de suivi d'un projet et analyser écarts C6.2: Metre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle C6.3: Gérer son identité professionnelle C6.4: Développer son projet professionnel Vérifier les conditions de la continuité d'un service les ressources numériques C2.3 : Traiter des demandes concernant les applications modalités d'organisation exploitant les Le informatique • C1.5 : Gérer des sauvegardes activités : Collecter, suivre et orienter de er des demandes concernant les système, applicatifs olution d'un site Web e de l'organisation. Référencer les services en ligne leur visibilité. Analyser les objectifs et les **Déployer** projet : Planifier I . C4.2 tests d Accompagner les es Évaluer C2.1:0 Réaliser , C1.4 .. Réalisations professionnelles C2.2 C5.3 C4.3 21.2 5. 333 C5.1 (intitulé et liste des documents et productions associés) C3.2 Réalisation en cours de formation 02/09/2021 à aujourd'hui C1.1: Documentations langages/frameworks + cours UCT C1.3: Documentation NAS 19/10/2021 C1.4 : Documentation GLPI + GitHub stage 16/04/2022 C1.5: Cours sur les RAID + changement de disque dur 30/08/2021 au 03/09/2021 C1.6 : Cours CEJM sur "l'impact du numérique sur la vie des entreprises ' 01/11/2021 au 26/11/2021 03/04/2022 C2.2 : TP final sur la construction d'un réseau "réel" C3.1: Cours CEJM sur le RGPD 03/01/2022 au 14/01/2022 C3.2 : TP sur la visibilité et le référencement 19/04/2022 C4.1: Objectifs et diagrammes UML du projet Java "Staggers" 03/01/2022 au 14/02/2022 **/** C4.2: Diagramme de Gantt du projet PHP "ProMED" et "Vyte" 03/01/2022 au 14/02/2022 C4.3 : Diagramme de Gantt du projet PHP "ProMED" C5.2: Portfolio et TP GLPI (Tickets incident) 28/03/2022 au 15/04/2023 C5.3: Ensemble des documentations produites (NAS, NextCloud, GLPI) 27/09/2021 au 17/04/2022 C6.1: OpenClassRoom + Scrimba + Youtube 30/08/2021 à aujourd'hui C6.2: Google Alert + Twitter + Feedly + Pocket 30/08/2021 à aujourd'hui C6.3: Linkedin + GitHub 30/08/2021 à aujourd'hui C6.4 : Figma + Illustrator + Candidature L3 30/08/2021 à autourd'hui Réalisations en entreprise C1.2: Projet sous React JS et son framework Material UI 17/01/2022 au 25/03/2022 C2.1: API Rest GLPI + Postman 17/01/2022 au 04/04/2022 C2.3 : Application développée pendant mon stage ~ C3.3 : Application développée pendant mon stage 17/01/2022 au 04/04/2022 17/01/2022 au 04/04/2022 ~ C5.1: Application développée pendant mon stage et e-mail responsable

C6.4: Apprentissage de React JS, Postman, Node JS

30/08/2021 à aujourd'hui