

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS						SESSION 2024	
Tableau de synthèse des réalisations professionnelles							
NOM et prénom : BOUDIN Rodolphe					N° candidat : 153120508AG		
Centre de formation : Lycée Dominique Villars, GAP					Option :	<input type="checkbox"/> SISR	X SLAM
Adresse URL du portfolio : https://rodolphebd.github.io/Portfolio/							
Compétences mises en œuvre	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/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
		• Repenser et identifier les ressources numériques • Explorer des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique • Mettre en place et vérifier les modalités de réalisation associées à un service informatique • Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique • Mettre en place des sauvegardes • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	• Collecter, suivre et orienter des demandes • Analyser les demandes et les classer par niveau de priorité • Traiter des demandes concernant les applications	• Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques • Réviser les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité • Participer à l'évolution d'un site Web expliquant les données de l'organisation	• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet • Planifier les activités • Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	• Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service • Déployer un service • Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	• Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel • Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle • Créer son identité professionnelle • Développer son projet professionnel
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)							
Réalisation en cours de formation							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Apprentissage d'un nouveau langage de programmation (typescript) et d'un nouvelle bibliothèque javascript (React) via des tutoriaux et des exercices pratiques (tic-tac-toe & todo list)	du 27/05/2024 au 31/05/2024						X
Participation à la préparation technique de composants React afin de définir le cadre du développement (comportements, propriétés du composants, cas limite d'utilisation, documentation)	du 03/06/2024 au 05/07/2024		X		X		
Création de composants React à destination d'un design system interne à l'entreprise	du 03/06/2024 au 05/07/2025	X	X				
Implémentation de tests de non-régression sur les composants React créés	du 03/06/2024 au 05/07/2025	X	X			X	
Mise en place d'une documentation interactive via Storybook et validation du design par l'UX designeuse	du 03/06/2024 au 05/07/2025				X	X	
Respecter un processus / normes de développement de la préparation à la mise en production d'une fonctionnalité (suivi projet via Kanban, convention de nommages, atomic design)	du 03/06/2024 au 05/07/2025						X
Familiarisation l'environnement technique de l'entreprise (IDE, github, CI/CD, framework de test, npm, AWS)	du 03/06/2024 au 05/07/2025	X					X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Utilisation de GitLab et GitHub Desktop pour le versioning et la gestion collaborative du code.	du 06/01/2025 au 07/02/2025	X					
Documentation des fonctionnalités sous Jira avec des critères d'acceptation précis.	du 06/01/2025 au 07/02/2025	X					
Gestion des environnements de développement avec VS Code et Android Studio.	du 06/01/2025 au 07/02/2025	X					
Correction de bugs remontés par la QA (notamment les problèmes liés à iOS).	du 06/01/2025 au 07/02/2025		X				
Amélioration de fonctionnalités en fonction des retours et besoins du projet.	du 06/01/2025 au 07/02/2025		X				
Intégration des APIs clients, malgré le manque de documentation, en analysant le code existant.	du 06/01/2025 au 07/02/2025		X				
Participation au développement de la web-app "SOS Autoroute", destinée à faciliter l'accès aux secours sur autoroute.	du 06/01/2025 au 07/02/2025			X			
Développement d'une interface utilisateur optimisée avec Flutter, prenant en compte la fluidité et l'accessibilité.	du 06/01/2025 au 07/02/2025			X			
Utilisation de la méthodologie Agile avec des réunions daily et gestion des tâches via Kanban sur Jira.	du 06/01/2025 au 07/02/2025				X		
Collaboration avec différentes parties prenantes : cheffe de projet, lead développeur, DevOps, QA.	du 06/01/2025 au 07/02/2025				X		
Organisation des tâches en fonction des priorités définies quotidiennement (Daily).	du 06/01/2025 au 07/02/2025				X		
Développement de fonctionnalités clés : géolocalisation, appel automatique aux secours, support multilingue.	du 06/01/2025 au 07/02/2025					X	
Tests et corrections pour assurer la compatibilité sur différentes plateformes (Android, iOS, Web).	du 06/01/2025 au 07/02/2025					X	
Prise en compte de l'expérience utilisateur (UX/UI) avec consultation des maquettes Figma.	du 06/01/2025 au 07/02/2025					X	
Développement de nouvelles compétences techniques en Flutter (gestion d'état avec BLoC, intégration d'APIs avec Dio, Geolocator pour la géolocalisation, Video Player, Easy Localization, etc.).	du 06/01/2025 au 07/02/2025						X
Amélioration de la gestion du temps et de l'efficacité en entreprise.	du 06/01/2025 au 07/02/2025						X
Réflexion sur son avenir professionnel et entrepreneurial suite à la rencontre avec le CEO et l'expérience en entreprise. Proposition d'emploi dans l'entreprise et gain de nombreux contacts	du 06/01/2025 au 07/02/2025						X