

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2022

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : GIBOZ Alexandre				N° candidat :			
Centre de formation : Lycée Turgot, 75003 Paris				Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM			
Lien vers le Portfolio: https://nosiguapo.github.io							
Compétences mises en œuvre <i>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</i>	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Gérer le patrimoine informatique <ul style="list-style-type: none"> • Recenser et identifier les ressources numériques • Exploiter les référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service • Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique • Gérer des sauvegardes • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources 	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution <ul style="list-style-type: none"> • Collecter, suivre et orienter des demandes • Traiter des demandes concernant les services réseau et système applicatifs • Traiter des demandes concernant les applications 	Développer la présence en ligne de l'organisation <ul style="list-style-type: none"> • Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques • Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité. • Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation. 	Travailler en mode projet <ul style="list-style-type: none"> • 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 	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique <ul style="list-style-type: none"> • 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 	Organiser son développement professionnel <ul style="list-style-type: none"> • Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel • Gérer son identité professionnelle • Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP 1 - Portfolio, CV Web, Compte rendu Gestion CMS	10/09/2020 au 31/12/2020					X	X
AP 2 - Développement application MVC PHP : Linguist	01/03/2021 au 15/05/2021	X	X			X	
AP 3 - Développement application MVC Laravel : GSB Gestion Visites	10/09/2021 au 20/11/2021	X	X	X	X	X	X
AP 4 - Développement API REST Java Spring, clients mobile et web via Flutter	30/01/2022 au 15/04/2022	X	X	X	X	X	X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création d'un site web en PHP Orienté objet et suivant le modèle MVC	17/05/2021 au 25/06/2021		X	X	X	X	
Mise en place, configuration et maintenance d'un cluster MongoDB ainsi qu'une instance MySQL	17/05/2021 au 25/06/2021	X	X	X	X	X	X
Réalisation d'un site web via un CMS	17/05/2021 au 25/06/2021			X		X	X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mise en place d'un environnement de développement Docker	29/11/2021 au 21/01/2022						X
Migration de base de données MySQL vers PostgreSQL via PgLoader	29/11/2021 au 21/01/2022			X			X
Configuration et maintenance d'une instance PostgreSQL	29/11/2021 au 21/01/2022	X		X			
Maintenance et évolution d'une application web Laravel	29/11/2021 au 21/01/2022	X	X	X			
Déploiement via Kubernetes et Helm du projet depuis le répertoire Gitlab	29/11/2021 au 21/01/2022	X		X		X	X
Mettre en place une configuration Nginx	29/11/2021 au 21/01/2022	X		X		X	X
Rédaction de documentations utilisateurs et techniques, résumant l'ensemble des processus des tâches effectuées	29/11/2021 au 21/01/2022					X	
Mener à bien les tickets Jira et faire part de son avancement via Git	29/11/2021 au 21/01/2022		X	X	X	X	