

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - TABLEAU DE SYNTHÈSE

Nom et prénom du candidat : LECOCQ Coralie

Parcours : SLAM

Numéro du candidat :

Situation obligatoire				Situation professionnelle	P1 Production de services				P2 Fourniture de services				P3		P4 Conception et maintenance de solutions applicatives								P5 Gestion du patrimoine informatique					
Production d'une solution logicielle et d'infrastructure					A1.1.1	Analyse du cahier des charges d'un service à produire			A2.1.1	Accompagnement des utilisateurs dans la prise en main			A3.1.1	Proposition d'une solution d'infrastructure		A4.1.1	Proposition d'une solution applicative		A5.1.1	Mise en place d'une gestion de configuration								
Prise en charge d'incidents et de demandes d'assistance					A1.1.2	Étude de l'impact de l'intégration d'un service			A2.1.2	Suivi et réponse à des demandes d'assistance			A3.1.2	Maquettage et prototypage d'une solution d'infrastructure		A4.1.2	Conception ou adaptation de l'interface utilisateur		A5.1.2	Recueil d'informations sur une configuration								
Élaboration de documents relatifs à la production					A1.1.3	Étude des exigences liées à la qualité attendue			A2.2.1	Suivi et résolution d'incidents			A3.2.1	Installation et configuration d'éléments d'infrastructure		A4.1.3	Conception ou adaptation d'une base de données		A5.1.3	Suivi d'une configuration et de ses éléments								
Mise en place d'un dispositif de veille technologique					A1.2.1	Élaboration et présentation d'un dossier de choix			A2.2.2	Réponse à une interruption de service			A3.2.2	Planification des sauvegardes et gestion des restaurations		A4.1.4	Définition des caractéristiques d'une solution applicative		A5.1.4	Étude de propositions de contrat de service								
					A1.2.2	Rédaction des spécifications techniques de la solution			A2.3.1	Identification, qualification et évaluation d'un problème			A4.1.5	Prototypage de composants logiciels		A4.1.6	Gestion d'environnements de développement et de test		A5.1.5	Évaluation d'un élément de configuration								
					A1.2.3	Évaluation des risques liés à l'utilisation d'un service			A2.3.2	Proposition d'amélioration d'un service			A4.1.7	Développement, utilisation ou adaptation de composants		A4.2.1	Analyse et correction d'un dysfonctionnement		A5.1.6	Évaluation d'un investissement informatique								
					A1.2.4	Détermination des tests nécessaires à la validation			A2.4.1	Participation à un projet			A4.1.8	Réalisation des tests nécessaires à la validation		A4.2.2	Adaptation d'une solution applicative aux évolutions		A5.2.1	Exploitation des référentiels, normes et standards								
					A1.2.5	Définition des niveaux d'habilitation			A2.4.2	Évaluation des indicateurs de suivi d'un projet			A4.1.9	Rédaction d'une documentation technique		A4.2.3	Réalisation des tests nécessaires à la mise en production		A5.2.2	Veille technologique								
					A1.3.1	Test d'intégration et d'acceptation d'un service			A2.4.3	Gestion des ressources			A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A5.2.3	Repérage des compléments de formation								
				A1.3.2	Définition des éléments nécessaires à la continuité			A2.4.3	Gestion des ressources			A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A5.2.4	Étude d'une technologie, d'un composant, d'un outil									
				A1.3.3	Accompagnement de la mise en place d'un nouveau service			A2.4.3	Gestion des ressources			A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique									
				A1.3.4	Déploiement d'un service			A2.4.3	Gestion des ressources			A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique		A4.2.4	Mise à jour d'une documentation technique									

SITUATIONS VÉCUES EN FORMATION

[illegible]

SITUATIONS VÉCUES EN STAGE DE PREMIÈRE ANNÉE DANS L'ORGANISATION

[illegible]

SITUATIONS VÉCUES EN STAGE DE DEUXIÈME ANNÉE DANS L'ORGANISATION

[illegible]

Je soussigné-e

formateur(-trice) au centre de formation, certifie que l'étudiant-e a bien effectué

les activités et missions présentées dans ce tableau, en formation.

Je soussigné-e
représentant(-e) de l'organisation, certifie que l'étudiant-e a bien effectué

les activités et missions présentées ce tableau, en stage 1.

Je soussigné-e
représentant(-e) de l'organisation, certifie que l'étudiant-e a bien effectué

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - DÉTAILS DES ACTIVITÉS

01/12/2017 - 05/02/2018	Situation : Création d'un site internet
Dans le cadre du projet personnalisé, nous avons créer un site internet pour le laboratoire Galaxy Swiss Bourdin dans lequel nous avons créer des rubriques de texte, insérer des images, mis un formulaire de contact.	
14/05/2018 - 15/06/2018	Situation : Développement d'une interface en Angular
Analyse et développement d'une nouvelle interface de gestion des budgets.	
05/11/2018 - 07/01/2019	Situation : Developpement d'une application web
Création d'un questionnaire et d'une API pour stocker les données reçues par le formulaire.	
10/10/2018 - 16/12/2018	Situation : Création d'un site ecommerce pour réserver les bornes photos
Dans le cadre du PPE, création d'un site ecommerce codé en PHP	
10/04/2019 - 10/04/2019	Situation : Veille Technologique Angular
Logiciels et outils mis en place pour se documenter et rester à jour sur une technologie.	
04/04/2019 - 04/04/2019	Situation : Mise en place d'une gestion de ticket
GLPI	
10/04/2019 - 10/04/2019	Situation : Création d'une application mobile
Dans la cadre du PPE4 - création d'un application mobile qui permet la consultation des photos ainsi que la validation du choix du client pour le passage à l'impression.	
28/11/2018 - 11/04/2019	Situation : Missions entreprises
Création d'API, bdd, extension chrome, script de conversion de base et document relatifs.	