ANNEXE IV -1 : fiche de présentation d'une situation professionnelle (modèle)

BTS Services informatiques aux organisations Session 2018 E4 - Conception et maintenance de solutions informatiques Coefficient 4			
Épreuve ponctuelle	Contrôle en cours de	formation X	
OPTION SISR	OPTION SLAM X		
NOM et prénom du candidat : Lemaissi S	amy	N° candidat : 2406021756P	
Contexte de la situation professionnelle GSB (Galaxy Swiss Bourdin)			
Intitulé de la situation professionnelle : Application d'auto-formation pour les stagiaires médicaux			
Période de réalisation : 01/02/2018 à Modalité : X Seul	31/03/2018 ; : Lie u ☐ En équipe	u : Joinville-le-Pont	
Principale(s) activité(s) concernée(s) ² A1.4.1, A2.2.1, A3.2.1, A4.1.3			
Conditions de réalisation ₂ (Ressources fo Ressources fournies : MySQL, JAVA	ournies, résultats) :		
Résultats attendus : Une application sous Java permettant aux stagiaires médicaux d'augmenter leur savoir.			
Productions associées :			
Fiche 1 : MCD – MLD, Fiche 2 : Code de l'application			
Modalités d'accès aux productions : ³			
https://github.com/Samylms/Trivial_app			
Modalités d'accès à la documentation d	es productions ⁴		
Mot de passe :			
Au verso de cette page, le candidat présent productions réalisées sous forme d'un rappo démarche suivie et les méthodes retenues.	e un descriptif détaillé de rt d'activité permettant not	la situation professionnelle et des tamment de mettre en évidence la	

BTS Service	ces informatiques aux o	rganisations		
	Session 2018			
E4 – Conception et maintenance de solutions informatiques Coefficient 4				
DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE				
Épreuve ponctuelle	Contrôle en cours de	e formation X		
OPTION SISR	OPTION SLAM X			
NOM et prénom du candidat : Lem	aissi Samy	N° candidat : 2406021756P		
Contexte de la situation profession	nnelle¹:			
GSB (Galaxy Swiss Bourdin)				
Intitulé de la situation professionn	elle :			
Gestion de système de véhicules à distan	ce sous ANDROID (Messagerie, Con	istat, Emprunt)		
Période de réalisation : 01/02/2 Modalité : X Seul	018 à 31/03/2018 ;: Lie	eu : Joinville-le-Pont		
Principale(s) activité(s) concernée				
A1.4.1, A2.2.1, A3.2.1, A4.1.3, A1.	2.1, A1.2.2, A1.2.5, A2.1.2, A2	3.1, A3.2.1, A4.1.1,		
A4.1.2, A4.1.4, A4.1.9, A4.2.1,				
Conditions de réalisation ² (Ressou				
Ressources fournies: JAVA / PHP				
Résultats attendus : Une applica	•	•		
véhicule, d'envoyer une notificatio	n à l'aide d'un email et de pre	endre une photo et de la joindre		
à la notification.				
Productions associées : - Fiche 1 : MCD - MLD				
- Fiche 2 : Code de l'applicat	ion			
- Fiche 3 : Méthodes de déve				
Modalités d'accès aux productions	s ³			
https://gith.ub.com/Somulus/GSI				
https://github.com/Samylms/GSI	5_App			
	*: d			
Modalités d'accès à la documentation Mot de passe :	tion des productions :			
Wot de passe .				
Au verso de cette page, le candidat		•		
productions réalisées sous forme d'un		otamment de mettre en évidence la		
démarche suivie et les méthodes rete	nues.			

¹ Conformément au référentiel du BTS SIO, le contexte doit être conforme au cahier des charges national en matière d'environnement technologique dans le domaine de spécialité correspondant à l'option du candidat. ² En référence à la description des activités des processus prévue dans le référentiel de certification.

Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources.