

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	
DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE	
Épreuve ponctuelle <input type="checkbox"/>	Contrôle en cours de formation <input checked="" type="checkbox"/>
OPTION SISR <input type="checkbox"/>	OPTION SLAM <input checked="" type="checkbox"/>
NOM et prénom du candidat : Lemaissi Samy	
N° candidat : 2406021756P	
Contexte de la situation professionnelle : ¹ GSB (Galaxy Swiss Bourdin)	
Intitulé de la situation professionnelle : Application d'auto-formation pour les stagiaires médicaux	
Période de réalisation : 01/02/2018 à 31/03/2018 ; : Lieu : Joinville-le-Pont	
Modalité : <input checked="" type="checkbox"/> Seul <input type="checkbox"/> En équipe	
Principale(s) activité(s) concernée(s) ² A1.4.1, A2.2.1, A3.2.1, A4.1.3	
Conditions de réalisation ₂ (Ressources fournies, résultats) : Ressources fournies : MySQL, JAVA 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 des productions ⁴ Mot de passe :	
Au verso de cette page, le candidat présente un descriptif détaillé de la situation professionnelle et des productions réalisées sous forme d'un rapport d'activité permettant notamment de mettre en évidence la démarche suivie et les méthodes retenues.	

BTS Services informatiques aux organisations	
Session 2018	
E4 – Conception et maintenance de solutions informatiques	
Coefficient 4	
DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE	
Épreuve ponctuelle <input type="checkbox"/>	Contrôle en cours de formation <input checked="" type="checkbox"/>
OPTION SISR <input type="checkbox"/>	OPTION SLAM <input checked="" type="checkbox"/>
NOM et prénom du candidat : Lemaissi Samy	
N° candidat : 2406021756P	
Contexte de la situation professionnelle ¹ : GSB (Galaxy Swiss Bourdin)	
Intitulé de la situation professionnelle : Gestion de système de véhicules à distance sous ANDROID (Messagerie, Constat, Emprunt)	
Période de réalisation : 01/02/2018 à 31/03/2018 ; : Lieu : Joinville-le-Pont	
Modalité : <input checked="" type="checkbox"/> Seul <input type="checkbox"/> En équipe	
Principale(s) activité(s) concernée(s) ² 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 (Ressources fournies, résultats) : Ressources fournies : JAVA / PHP / SQL / JSON / XML / FIREBASE Résultats attendus : Une application sous Android permettant à l'utilisateur d'emprunter un véhicule, d'envoyer une notification à l'aide d'un email et de prendre une photo et de la joindre à la notification.	
Productions associées : - Fiche 1 : MCD - MLD - Fiche 2 : Code de l'application - Fiche 3 : Méthodes de développement	
Modalités d'accès aux productions ³ https://github.com/Samylms/GSB_App	
Modalités d'accès à la documentation des productions ⁴ Mot de passe :	
Au verso de cette page, le candidat présente un descriptif détaillé de la situation professionnelle et des productions réalisées sous forme d'un rapport d'activité permettant notamment de mettre en évidence la démarche suivie et les méthodes retenues.	

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.

³ 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.