BTS S	ervices informatiques au Session 2021	ux organisations
E4 - Concept	tion et maintenance de s Coefficient 4	olutions informatiques
DESCRIPT	TION D'UNE SITUATION I	PROFESSIONNELLE
Épreuve ponctuelle	Contrôle en cou	urs de formation
OPTION SISR	OPTION SLAM	\square
NOM et prénom du candidat :		N° candidat :
SEXTIUS Sullivan		
Contexte de la situation profe	ssionnelle	
Développement d'une solutio	n applicative de restauration	
Intitulé de la situation profess	sionnelle	
Application de restauration	n	
Période de réalisation :	Lieu :	:
Modalité: Seul	En équipe	
Principale(s) activité(s) conce		
Développement Web		
Conditions de réalisation ² (re	ssources fournies, résultats a	attendus)
Contexte fournies avec dérou	lement des missions qui perme	ttentent la réalisation
du projets		
Productions associées		
Site de cinéma en Php, Site Hsp	Web	
Modalités d'accès aux produc	ctions 1	
Production disponible sur la pla https://github.com/Sulli8/Projet_	ateforme de versioning Github : _site_restauration	
Modalités d'accès à la docum	entation des productions ²	
Documentation disponible sur le	portfolio du candidat	
	ne d'un rapport d'activité perm	étaillé de la situation professionnelle et des ettant notamment de mettre en évidence la

¹ 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. Les candidats qui n'en sont pas munis sont pénalisés dans les limites prévues par la grille d'aide à l'évaluation proposée par la circulaire nationale d'organisation. ». Il s'agit par exemple des identifiant, mot de passe, URL d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage.

² Lien vers le document décrivant la situation professionnelle tant au niveau logiciel (par exemple service fourni par la situation, interfaces utilisateurs, description des classes, de la base de données...) que matériel (par exemple schéma complet de réseau mis en place et configurations des services).