BTS Services informatiques aux organisations Session 2021  E4 - Conception et maintenance de solutions informatiques Coefficient 4  DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE			
		Épreuve ponctuelle 🏑	Contrôle en cours de formation
		OPTION SISR	OPTION SLAM
		NOM et prénom du candidat :	N° candidat :
SEXTIUS Sullivan			
Contexte de la situation professionne	lle		
Site de Cinema			
Intitulé de la situation professionnelle			
Site de réservation de places de cinema	1		
Période de réalisation :	Lieu :		
Modalité: 🔲 Seul	☑ En équipe		
Principale(s) activité(s) concernée(s) <sup>2</sup>			
Développement Web			
Conditions de réalisation <sup>2</sup> (ressources	s fournies, résultats attendus)		
Contexte fournies et mission à faire avec la mise en place d'un Gant afin de planifier la réalisation du projet			
Productions associées			
Site de Restauration Php, Site de Hsp			
Modalités d'accès aux productions <sup>1</sup>			
Production disponible sur la plateforme de versioning Github : https://github.com/Mr-Aylex/Site-de-reservation-de-cinema			
Modalités d'accès à la documentation	des productions <sup>2</sup>		
Documentation disponible sur le portfolio du candidat :			
	ésente un descriptif détaillé de la situation professionnelle et des rapport d'activité permettant notamment de mettre en évidence la		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 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).