DESCRIPTION D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE

PARCOURS	SISR 🗆	SLAM ⊠					
Lieu de réalisation	Campus Montsouris	CFA Cerfal Campus Montsouris Qualiopi processo certain Para Annual Para Englugge Prancase A					
Période de réalisation	Du : 20/11/23	Au: 08/01/24					
Modalité de réalisation	SEUL ⊠	EN EQUIPE					
Intitulé de la mission	Outil de gestion de salle						
Description du contexte de la mission	L'Académie dispose de beaucoup de salle qui doivent pouvoir être assigné au différentes activités, intervenant et évènements pour ce faire l'académie utilisait Google Sheets, une méthode fonctionnelle mais présentant des limitation.						
Contraintes & Résultat	Ressources fournies / contraintes techniques / Résultats attendu						
	Ressources : Google App Script						
	Contraintes: Ne rien utiliser d'autre que la suite Google Workspace						
	Résultat : Outil permettant l'ajout, la modification, la suppression des salles ainsi que leur visualisation dans un calendrier interactif.						
Productions associées	Liste des documents produits et description						
	Google App Script						

Description détaillée de la situation professionnelle retenue et des productions réalisées en mettant en évidence la démarche suivie, les méthodes et les techniques utilisées

Modalités d'accès

aux productions

Identifiants, mots de passe, URL d'un espace de stockage et présentation de l'organisation du stockage

Compte Google, Accès au Tableau Google Sheets, Accès à Internet

L'Académie est composée de nombreuses salles réparties dans tout le bâtiment. Ces salles doivent pouvoir être attribuées à différents événements tout en conservant toutes les informations relatives à chaque événement. En raison du nombre de salles et des nombreux paramètres à renseigner, la création manuelle de ces événements aurait été fastidieuse. Par conséquent, un tableau Google Sheets a été créé pour faciliter grandement la gestion des événements, permettant ainsi une meilleure organisation des différentes équipes.

Malgré les solutions proposées par Google Sheets pour automatiser certaines tâches, la saisie des informations dans le tableau restait fastidieuse. De plus, la liaison avec Google Agenda ne permettait pas d'obtenir toutes les informations d'un événement et ne permettait pas non plus la création de nouveaux événements. Pour remédier à ces problèmes, j'ai été chargé de créer une toute nouvelle plateforme regroupant toutes les fonctionnalités en un seul endroit. Ainsi, à

partir de cette plateforme, il est possible de créer, modifier, supprimer et visualiser des événements de manière fluide et intuitive.

La plateforme se présente sous la forme d'un calendrier qui importe les événements depuis le tableau Google Sheets pour les présenter de manière hebdomadaire ou quotidienne. Chaque événement inclus dans le calendrier est interactif, ce qui facilite leur modification de manière simple. La plateforme permet également la création d'événements grâce à une interface simplifiée. De plus, elle offre la possibilité de trier les événements par salle et par statut (confirmé, annulé, reporté).

L'objectif de la plateforme est de rester simple d'utilisation tout en intégrant les fonctionnalités les plus utiles au personnel. Elle a été construite en utilisant HTML, CSS et JavaScript, avec l'aide de l'API Google AppScript.



