

Eval 1 – React VueJS

H3 - Hitema

Consignes

- **Date de rendu maximum** : le 25 novembre 2022 23h59
- **Modalité de rendu** :
 1. créer un dépôt github et réaliser un push de l'ensemble des réponses
 2. remplir le formulaire disponible à l'adresse suivante :
 3. <https://forms.gle/ozm9zWCZwmaAei9y7>

ou

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScwt3tBhvJVB9HZXM2p0OaiWJNP5_quQ4tvXVwJt_wbCPyQdZg/viewform

- **Evaluation** : la note de l'exercice est noté à côté de l'énoncé

Enoncé Partie 1 (notée sur 15 points)

Créer un nouveau projet React permettant d'afficher un calendrier mensuel

il est divisé en deux parties :

- une partie en tête dans laquelle on affiche le mois et l'année en cours et des boutons permettant de passer au mois précédent / mois suivant et/ou à l'année précédente / année suivante
- une partie corps du calendrier dans lequel vous allez afficher les jours semaine du mois concerné

Pour le jour encours, mettre la date avec un fond de couleur différent des autres cellules du calendrier.

Vous devez codez intégralement ce projet manuellement sans utiliser de librairie comme react-calendar

	<<	Mars	>>			
	<<	2022	>>			
Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di
28	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Enoncé Partie 2 (notée sur 5 points)

Ajouter un formulaire permettant d'enregistrer des rdv :

ce formulaire doit contenir les 3 champs suivants

- titre
- commentaire
- date du rdv

lorsque le rdv est enregistré (par exemple dans le localStorage du navigateur), la date sur laquelle le rdv est pris doit changer de couleur de fond pour montrer que la date contient un rdv

Si vous cliquez sur la date dans le calendrier, la liste des rdv pris à cette date doivent être affichés