ECF01 - Wallet Wizard

Objectifs

- Créer une application web simple pour suivre les dépenses personnelles.
- Utiliser Vue.js pour construire l'interface utilisateur réactive.
- Maitriser la notion de composants.

Sujet

Vous devez développer une application de gestion des dépenses qui permettra aux utilisateurs de :

- Ajouter une nouvelle dépense avec une description et un montant.
- Afficher l'historique des dépenses enregistrées.
- Calculer le total des dépenses.
- Afficher les opérations de crédit et de débit indépendemment (argent entrant et sortant).
- Veillez à soigner l'UI/UX de l'application.

Bonus (facultatif)

- Réaliser l'exercice en TypeScript.
- Stocker les données des dépenses dans le localStorage du navigateur.
- Ajoutez une date à chaque dépense et permettez aux utilisateurs de filtrer les dépenses par date.

Rendu

- Le rendu se fera à l'aide un dépôt github avec le nommage suivant: ECF01-PrenomNOM-WalletWizard
- La rédaction d'un fichier readme.md contiendra les informations sur le projet et notamment la façon de lancer l'application
- Veillez à mettre vos dépôts en privé et à les rendre publics à la fin de l'épreuve: 17h30
- Tout commit réalisé après cet horaire ne sera pas pris en compte lors de l'évaluation