Travail à faire : Création d'une page web pour un calendrier d'événements avec EJS

Objectif:

Créer une page web utilisant EJS pour afficher une liste d'événements, en utilisant des paramètres, des boucles, des conditions, et des *partials*.

Instructions:

1. Création du projet :

- o Créez un nouveau projet Node.js avec Express.
- o Installez EJS comme moteur de rendu.

2. Modèle de données :

 Créez un tableau d'objets représentant des événements. Chaque événement doit avoir un id, un titre, une date, une description, et un statut (actif ou inactif).

3. Structure des fichiers:

- o Créez un dossier views pour les fichiers EJS.
- À l'intérieur de views, créez un dossier partials pour stocker les partials.

4. Création des partials :

- o Créez un fichier pour le *header* qui inclut le titre de la page.
- o Créez un fichier pour le *footer* qui contient des informations de copyright.

5. Création de la page principale :

 Créez un fichier EJS principal qui inclut les partials et qui affiche la liste des événements.

6. Routage:

- o Créez une route qui rendra une page EJS affichant tous les événements.
- o Utilisez une boucle EJS pour afficher chaque événement dans une liste.
- o Ajoutez une condition pour indiquer si l'événement est actif ou inactif.

7. Styles:

Utilisez css pour styliser vos pages (entete et pied de page et les listes..etc)