**1. Définir les fonctionnalités**

**Backend** :

1. Ajouter une tâche (POST).
2. Récupérer toutes les tâches (GET).
3. Supprimer une tâche par ID (DELETE).

**Frontend** :

1. Formulaire pour créer une tâche (titre et description).
2. Liste des tâches affichées avec leur statut.
3. Bouton pour supprimer une tâche.

**Base de données** :

* Collection/Table : tasks.
* Schéma :
  + id : Auto-généré.
  + title : Chaîne de caractères.
  + description : Texte.
  + status : Énumération ("À faire", "En cours", "Terminé").

**2. Organisation des dossiers**

Dans chaque dossier, on va ajouter des fichiers spécifiques :

1. **Backend** :
   * app/ pour le code source.
   * requirements.txt pour les dépendances.
   * Dockerfile pour conteneuriser l’API.
2. **Frontend** :
   * src/ pour le code source HTML/CSS/JS.
   * Dockerfile pour conteneuriser le frontend.
3. **Database** :
   * Dockerfile si une configuration spécifique est requise.