**✅ Voici ton scénario mis au propre (avec mes ajustements clairs)**

**📌 1️⃣ Formulaire de création**

* **Entrées utilisateur :**
  + Choix du **domaine**, **sous-domaine**, **item**
  + Choix de la **compétence**
  + Donne un **titre de séquence**
* **Action :**
  + L’utilisateur clique **« Générer progression »**
  + 🔗 Ça appelle **l’API OpenAI** → produit une **progression en 5 séances**
    - Chaque séance a :
      * **Titre**
      * **Objectif**
      * **Consigne principale**
* **Affichage :**
  + L’utilisateur voit la progression dans un **ReactQuill**
  + Il peut la **éditer** à sa guise.

**📌 2️⃣ Quand l’utilisateur clique « Suivant »**

* **Sauvegarde en BDD :**
  + **Sequence :**
    - id (auto)
    - title
    - domaine
    - sousDomaine
    - competence
    - progression finale (texte complet modifié ou pas)
  + \*\*AUCUNE Seance ni Tile encore — on attend l’étape « Séances détaillées »
* **Transmission mémoire :**
  + On passe :
    - sequenceId
    - Et **les 5 blocs** (titre, objectif, consigne de base)
  + Cela préremplit 5 **ReactQuill** dans /seances
* **Redirection vers /seances?sequenceId=...**

**📌 3️⃣ Page /seances**

* **Affichage :**
  + 5 **ReactQuill**
  + Chacun prérempli avec :
    - Titre
    - Objectif
    - Consigne principale
    - (venant de la progression de /sequence)
* **Boutons :**
  + ✅ **« Générer séances détaillées »**
    - Envoie au backend :
      * progression
      * domaine
      * sousDomaine
      * titres des séances
    - GPT complète chaque séance en version détaillée
    - PATCH chaque Seance en BDD (si pas encore créée, elle est créée)
  + ✅ **« Sauvegarder »**
    - Sauvegarde les 5 séances finales en BDD.
* ✅ **En fin de sauvegarde :**
  + Crée **5 Tiles** :
    - title = Seance.title
    - objectif = Seance.objectif
    - position = "sidebar"
    - userId et seanceId
  + ✅ Ces tuiles apparaissent dans la sidebar
  + L’utilisateur peut les déplacer / supprimer

**📌 4️⃣ /MesSequences**

* Affiche chaque **Sequence** sous forme de tuile :
  + **Titre**
  + Domaine, sous-domaine
  + 2 boutons :
    - ✅ **Supprimer la séquence** ➜ supprime Sequence et toutes ses Seances et Tiles liées.
    - ✅ **Exporter** ➜ lit toutes les Seances de cette Sequence et génère pour chacune une Tile dans la sidebar (si pas déjà exportées).

**✅ Flux final**

| **Étape** | **Ce qu’on fait** |
| --- | --- |
| Formulaire | Renseigne domaine, sous-domaine, item, compétence, titre |
| Génération progression | IA produit 5 séances titres + objectifs + consignes |
| Suivant | Sauvegarde Sequence seule en BDD, préremplit /seances |
| /seances | Prérempli → Générer séances détaillées → GPT → Sauvegarder |
| Sauvegarder | Enregistre les 5 Seances en BDD + exporte sous forme de Tiles |
| /MesSequences | Tuiles de Séquence avec bouton Exporter + Supprimer |