Doc new page

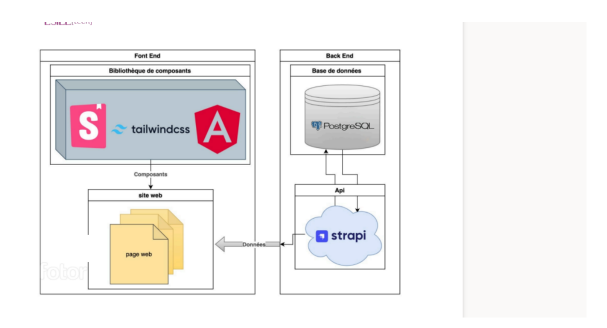
Protocole de Création d'une Nouvelle Page Web

Auteur

Amin Mito - Alternant chez Cloud4Dev

Objectif

Mettre en place une nouvelle page web dans un projet utilisant **Strapi** (CMS), **PostgreSQL** (BDD), et **Angular avec TailwindCSS** (Front-End), via une architecture conteneurisée avec **Docker**.



2. Création d'une nouvelle page dans Strapi

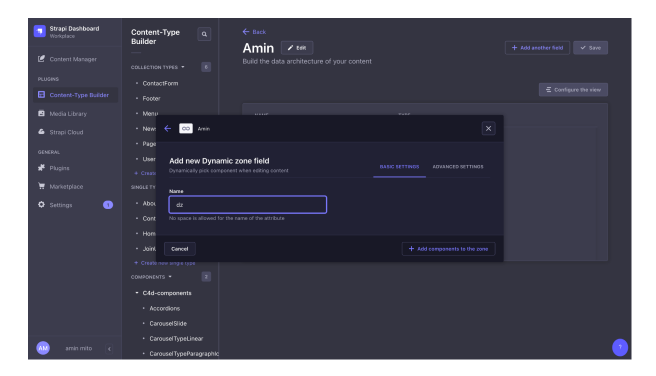
2.1 Accéder au Content-Type Builder

Dans le dashboard Strapi, cliquer sur **Content-Type Builder**, puis sur **Create new Single Type**. Nommer la page, par exemple : amin .

2.2 Création d'une zone dynamique (Dynamic Zone)

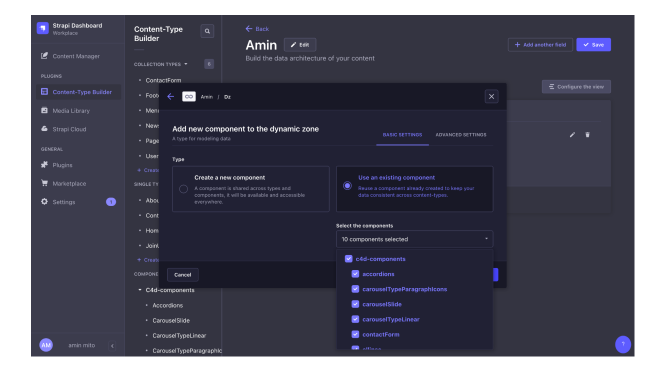
• Ajouter un champ de type Dynamic Zone

• Nommer cette zone dz (convention interne)



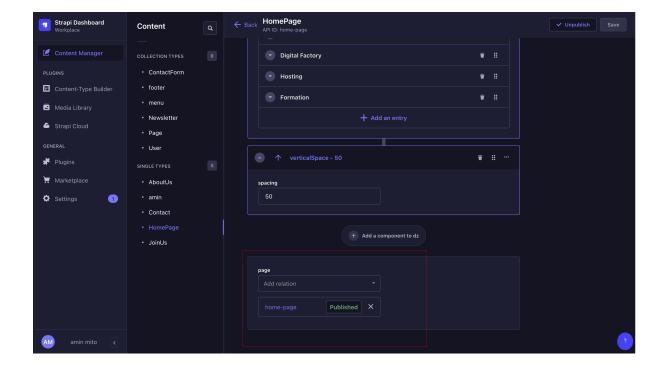
2.3 Ajouter les composants existants

- Cliquer sur Add components to the zone
- Sélectionner les composants déjà existants (par exemple
 - : carousel, contactForm, etc.)



Ensuite, dans la zone dynamic créée, vous pouvez ajouter les composants un par un selon les besoins de votre page.

Attention ne pas oublier de rajouter la relation 🔔

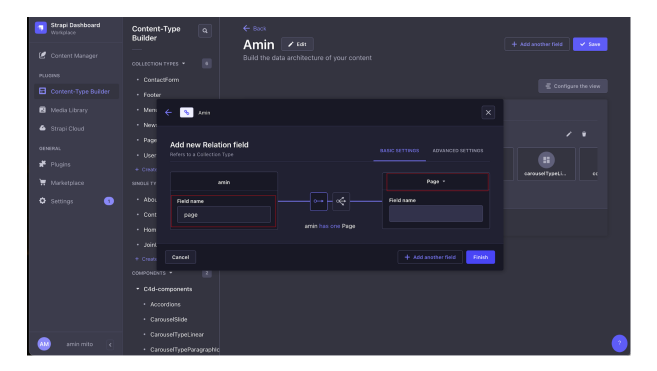


2.4 Création d'une relation avec la Collection Page

Ajouter un champ de type Relation

• Type: amin has one Page

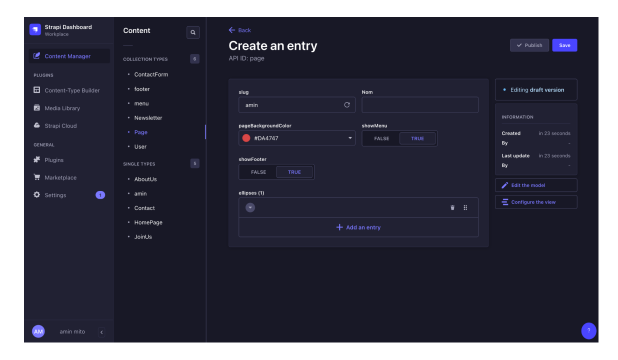
Nommer le Field Name : page



3. Configuration dans le Content Manager

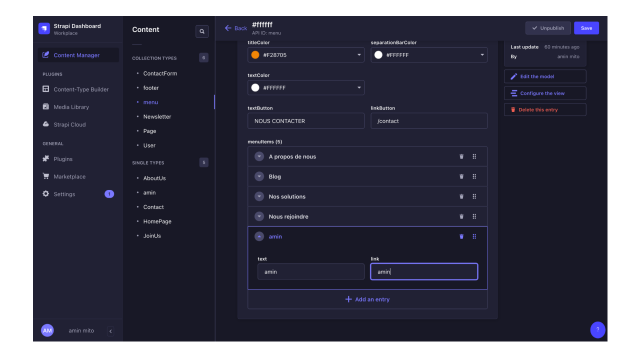
3.1 Créer une nouvelle entrée dans la collection Page

- Accéder à la collection Page
- Cliquer sur Create new entry
- Remplir les champs :
 - slug: identifiant de la page (ex: amin)
 - pageBackgroundColor , showMenu , showFooter
 - Ajouter des éléments à la zone dz



3.2 Lier la page dans la navigation

- Aller dans la collection menu
- Ajouter un nouvel item de menu
 - o text : nom affiché dans le menu (ex: amin)
 - o link: slug de la page (ex: amin)



4. Vérifications

- La page apparaît bien dans la navigation
- L'URL correspondant au slug est fonctionnelle
- Les composants s'affichent correctement selon la configuration de la zone dz

Auteur

Amin Mito Alternant chez Cloud4Dev