



# LES BASES DE DONNÉES DANS NOTION

## LES PROPRIÉTÉS DE BASE

Ça, c'est la casquette  
que j'ai eue à  
l'évènement Notion !





Je te l'ai dit, le sujet des **bases de données dans Notion** est vaste ...

Alors c'est parti,

On continue la **série de posts hebdomadaires !**



# Définition



→ Les propriétés, ce sont les **colonnes** de ta base de données.

Chaque colonne a un **type de propriété** affecté, ça permet de **formater** la donnée, pour ensuite faire des calculs, des filtres et tris facilement, et pour la faire afficher toujours de la même manière.

(Et souviens toi, les lignes, ce sont les **pages** de ta base de données, dans lesquelles tu peux insérer n'importe quel bloc comme dans une page classique)

**OK, mais donc, c'est comme Excel alors ?**



! Quand tu affectes un type de propriété, c'est pour la **colonne complète**, et non juste pour une case, contrairement à Excel





# Les types de base

Aller c'est parti, en une base de données (*suivi de lecture*, vous l'aurez compris 😊), on va faire le tour des propriétés de base :

DB_Livres ...												Nouveau
Aa	Titre	Statut	Auteur	Genre	Couverture	Sortie	Résumé	Emprunt	Fin de lecture	Favori		
Il nous restera ça	Terminé	Virginie GRIMALDI	Contemporain			2022		Melissa BROGUY	3 décembre 2024	<input checked="" type="checkbox"/>		
November 9	A lire	Colleen HOOVER	Romance			2015				<input type="checkbox"/>		
	A lire									<input type="checkbox"/>		





# Les types de base

---

Aa Titre

Il nous restera ça

November 9

Propriété principale, c'est forcément du **texte**.

On la repère avec l'icône “Aa”, elle ne peut pas être supprimée et on ne peut pas modifier le type.

Statut

En cours de lecture

A lire

À lire

Propriété “**Etat**”, elle se divise en trois parties : A faire, En cours, Terminé. On peut ajouter autant de statut que souhaité dans chaque partie.





# Les types de base

---

▼ Auteur

Virginie GRIMALDI

Colleen HOOVER

☰ Genre

Contemporain

Romance

Propriété “**Sélection**” pour choisir un seul élément dans une liste.

Propriété “**Sélection multiple**” pour choisir un ou plusieurs éléments dans une liste.





# Les types de base

---

	Couverture
	
	

Propriété “**Fichier et média**”, il est possible de charger un fichier/une image ou un lien.

Les images peuvent être utiles pour la vue Galerie par exemple.

#	Sortie
	2022
	2015

Propriété “**Nombre**”, on la repère avec l’écriture à droite.

On peut affecter un nombre classique, une devise, un pourcentage ou des barres d’avancement.





# Les types de base

---

Résumé

Propriété “**Texte**” comme pour la colonne principale. Ce n'est pas limité en termes de caractères (mais à force, c'est moins lisible 🤪).

Psssst, tu veux retourner à la ligne sans changer de case ? Clique sur MAJ + Entrée.

Emprunt

Melissa BROGUY

Propriété “**Personne**”, pour affecter un utilisateur de Notion.

P'tite dédicace à ma libraire préférée 🙌





# Les types de base

---

<input type="checkbox"/>	Fin de lecture
	3 décembre 2024

<input checked="" type="checkbox"/>	Favori
<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Propriété “**Date**”, bah, pour renseigner une date.

On peut renseigner une date de fin, et/ou une heure, et programmer un rappel avec une notification.

Pssst, on pourra ensuite utiliser ces dates pour calculer plein de trucs à l'aide des formules !

Propriété “**Case à cocher**”





# Les types de base

---

Il existe les types de propriété classiques “**Mail**”, “**Téléphone**” et “**URL**”.

Il existe aussi des propriétés de **métadonnées**.

Ces informations sont fournies par Notion pour donner des indications sur la création et la modification des pages, elles ne sont pas modifiables :

- ⌚ Date de création
- 👤 Crée par
- ⌚ Dernière modification
- 👤 Dernière modification par



# Utilisation



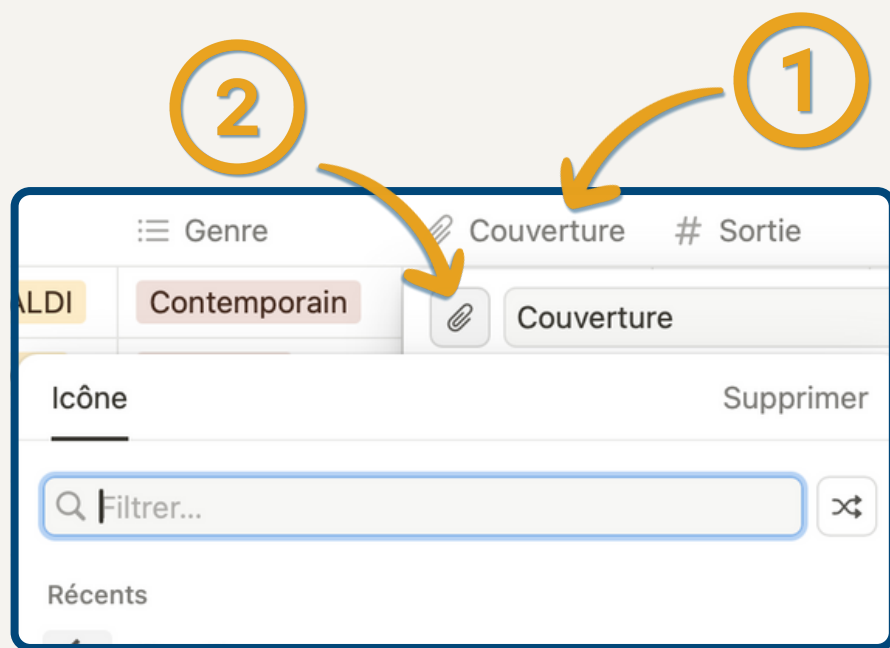
## Ajouter une propriété

Facile : en cliquant sur le "+" à droite de la base de données 😊

## Changer un icône

Il est possible de laisser l'icône par défaut qui indique le type de propriété.

Ou tu peux le changer et choisir parmi la bibliothèque Notion :



# Utilisation

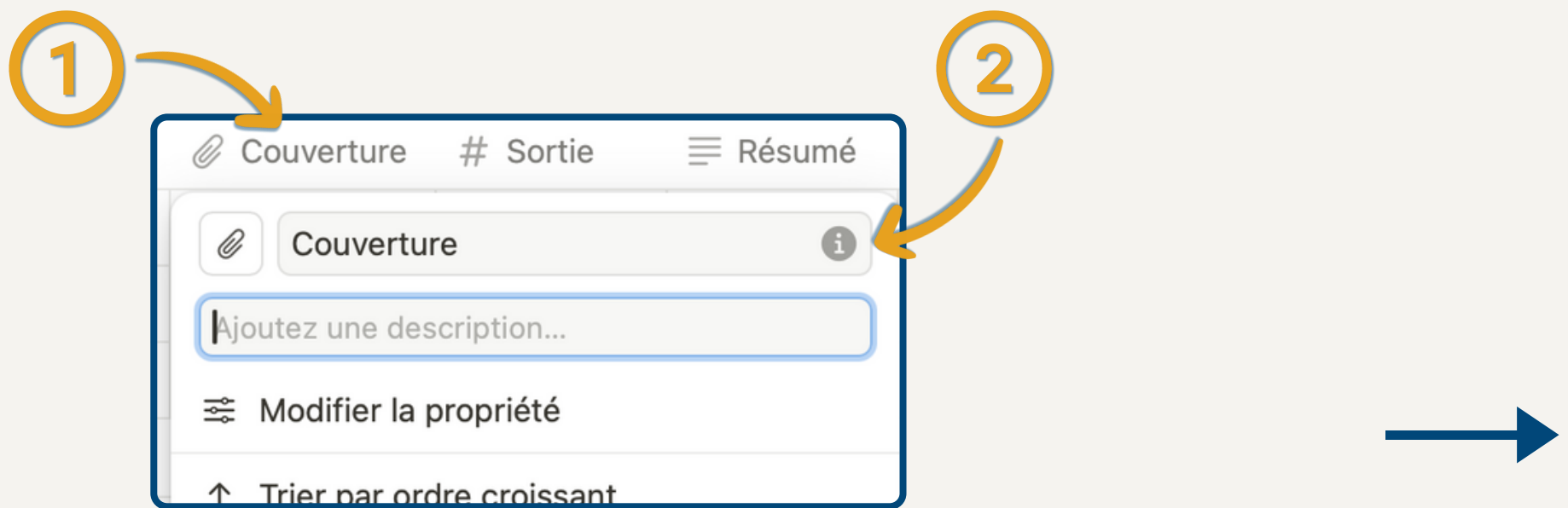


## Ajouter une description

En cliquant sur le “i” à droite du nom de la propriété.

Ensuite, quand tu passeras ta souris sur le nom de la propriété, la description apparaîtra.

Ça peut être utile pour guider les utilisateurs et/ou documenter ton espace (*on abordera ce sujet un peu plus tard*).





# Pause Tuto

Tu as **supprimé une propriété par erreur** et tu veux la retrouver ?

1. Clique sur les “...” à droite de la base de données
2. Ouvre la liste des propriétés
3. Ouvre la liste des propriétés supprimées
4. Clique sur la flèche de la propriété à restaurer

The screenshot shows a library management application interface with three main windows and numbered arrows indicating the steps:

- 1.** An arrow points from the top of the main window to the three-dot menu icon at the top right of the toolbar.
- 2.** An arrow points from the main window to the "Propriétés" (Properties) panel on the left, which is highlighted with a blue border.
- 3.** An arrow points from the "Propriétés" panel to the "Propriétés supprimées" (Deleted Properties) panel, also highlighted with a blue border.
- 4.** An arrow points from the "Propriétés supprimées" panel to a large blue arrow pointing to the right, indicating the direction to click on a specific property's restore button.

**Main Window (Left):**

- Toolbar: Search, Sort, Filter, New, etc.
- Buttons: Nouveau, Afficher les options (Show Options), Livres, Disposition, Propriétés.
- Status: Favori (Selected), 9 affichée(s).

**Properties Panel (Middle):**

- Search bar: Rechercher une propriété...
- Buttons: Affiché dans la table, Tout masquer.
- List of properties:
  - Aa Titre
  - Statut
  - Auteur
  - Genre
  - # Sortie
  - Résumé
  - Emprunt
  - Fin de lecture
  - Favori
- Buttons: Propriétés supprimées, Nouvelle propriété.

**Deleted Properties Panel (Right):**

- Buttons: Emprunté à, Format, Note, Couverture.
- Each item has a restore arrow icon (blue arrow pointing left) and a trash can icon.

# C'était utile pour toi ?

Like, commente,  
partage et enregistre  
pour t'en souvenir !

