



LES

BASES DE DONNÉES

DANS NOTION

TRAITER LES DONNÉES,
QUEL INTÉRÊT ?



Spark Flow Admin



Tu te souviens de la définition des bases de données et des différentes propriétés ?

OK, maintenant on va voir comment les **traiter**,
c'est parti !

Et la prochaine fois ?

On commencera à détailler les différentes vues
possibles dans Notion !



Pourquoi

traiter la donnée ?



OK, tu as une base de données.

Pour traiter de la donnée, c'est cool !

Mais ça ne s'arrête pas là.

L'étape d'après ?



Pourquoi

traiter la donnée ?



La faire afficher en fonction de ton besoin !

Parce que, soyons honnêtes, tu n'auras pas besoin de voir
TOUTES les informations de TOUTE ta base de données TOUT
le temps.



(Beaucoup de majuscules ?

Oui mais c'était pour te montrer

l'idée 😊)





Option 1 :

Filterer

Tu vois une passoire ?

C'est pareil pour le filtre :

Tu vas laisser passer des informations en fonction de tes contraintes, et en bloquer d'autres.

On va pouvoir filtrer en fonction d'une date, d'un statut ou d'une personne par exemple.

Tu vas même pouvoir combiner plusieurs filtres si tu as besoin 🤪





Option 1 :

Filtrer

Mais attention !



Filtrer va masquer les informations mais ne les supprime pas. Elles sont donc encore disponibles dans la base de données.

*(Et c'est bien ce qu'on veut, hein,
garder toutes les données intactes)*



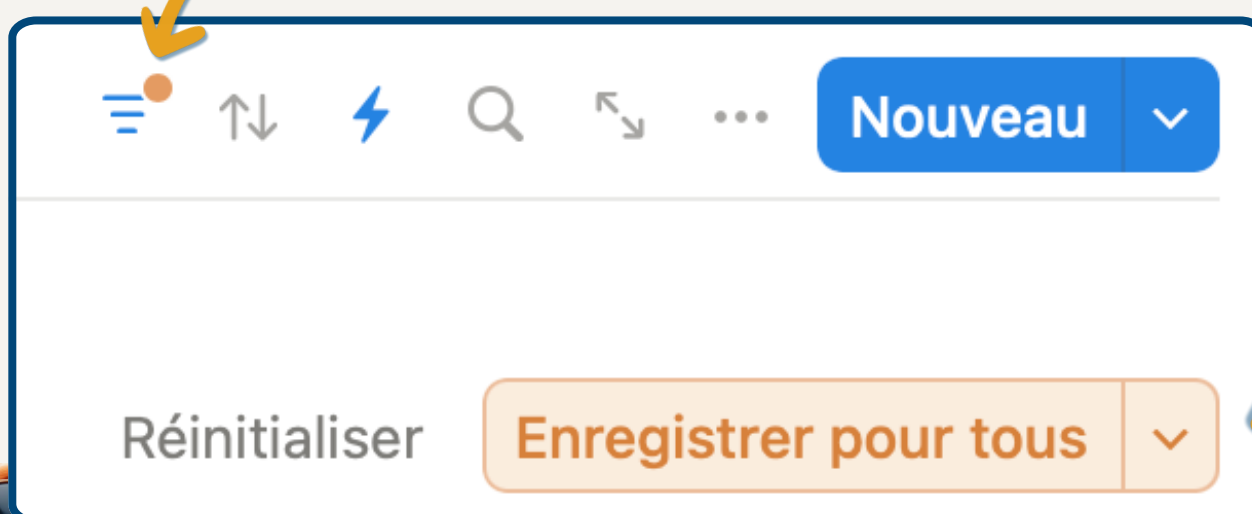


Option 1 :

Filterer

N'oublie pas de cliquer sur "Enregistrer pour tous" pour que les filtres soient vus par tous les utilisateurs et/ou à ta prochaine session !

Et tu peux repérer facilement l'enregistrement manquant avec la pastille orange

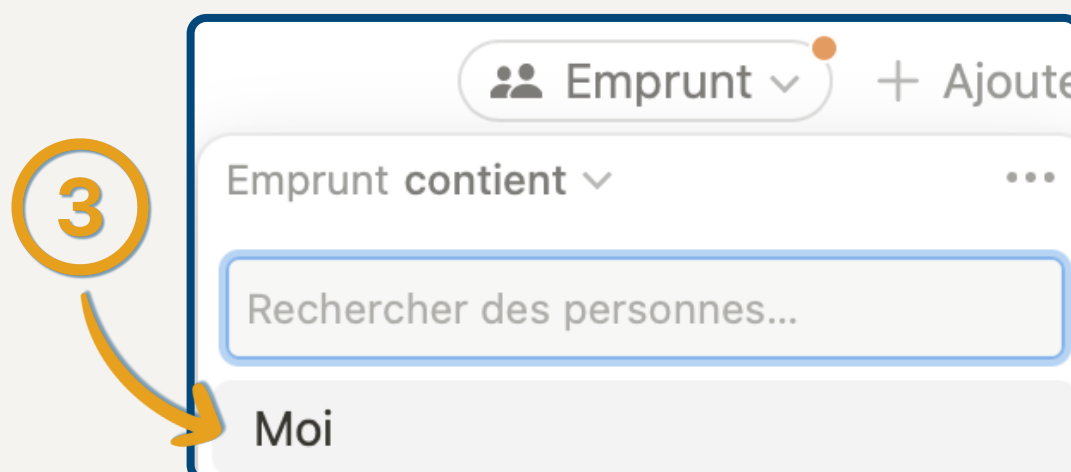
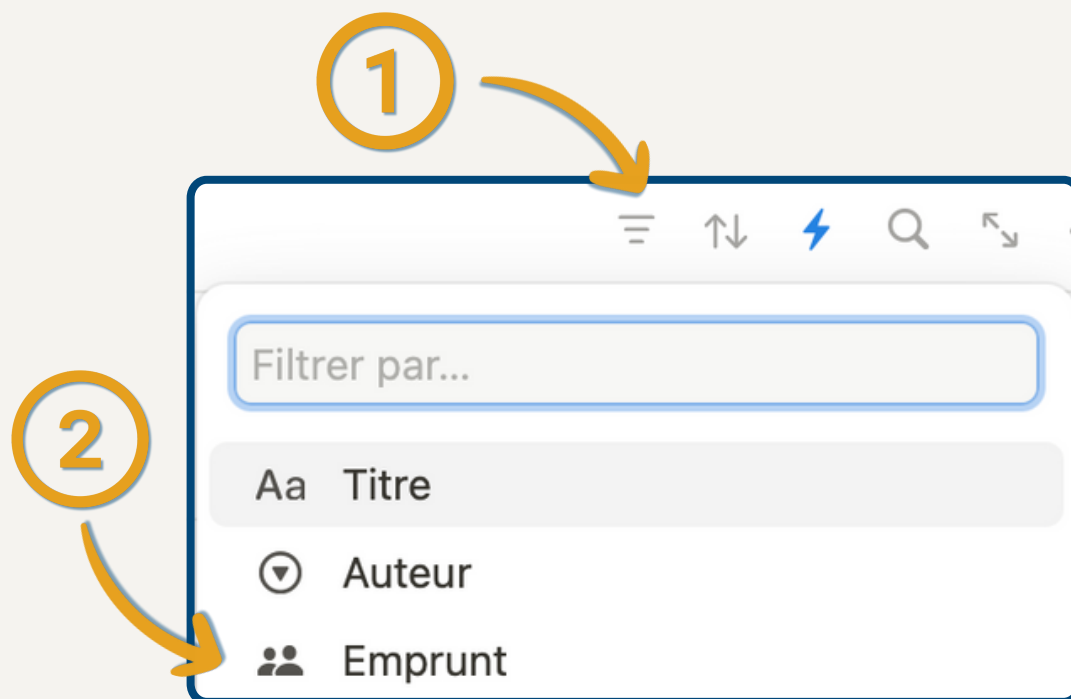




Pause Tuto

Tu veux savoir comment filtrer **dynamiquement sur une personne**, ne voir que tes tâches et masquer les tâches dont tu n'es pas responsable ?

1. Ouvre les filtres de la base de données
2. Filtre sur la propriété "Personne" (ici : "Emprunt")
3. Sélectionne "Moi" pour que l'affichage soit dynamique en fonction du compte qui regarde la base de données



Option 2 :



Trier

Le tri va être complémentaire au filtre :

Tu vas faire afficher tes informations dans un ordre bien précis.

On va pouvoir trier en fonction d'une date, d'un statut, d'un titre ou d'une personne par exemple.

Tu vas même pouvoir combiner plusieurs tris si tu as besoin 💪



Option 2 :



Trier



Trier va laisser toutes les informations apparentes, ça ne fait que changer l'ordre d'affichage.

*(Et ça aussi, c'est bien ce qu'on veut, hein,
garder toutes les données intactes)*



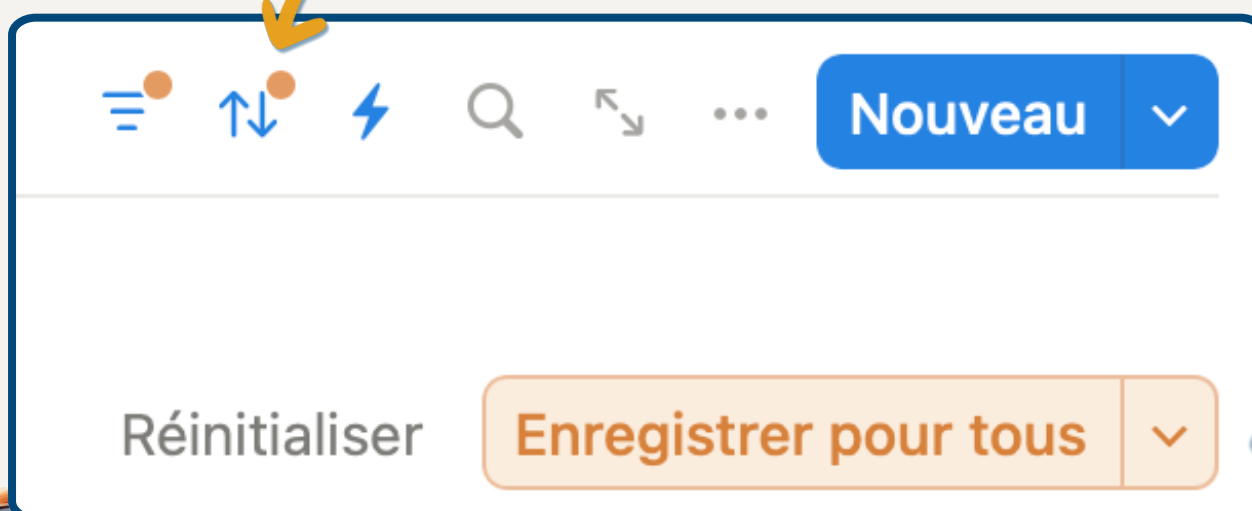
Option 2 :

Trier



N'oublie pas de cliquer sur "Enregistrer pour tous" pour que les tris soient vus par tous les utilisateurs et/ou à ta prochaine session !

Et tu peux repérer facilement l'enregistrement manquant avec la pastille orange





Option 3 :

Grouper

L'idée du groupe est de faciliter la lecture et l'analyse de tes données :

Tu vas faire afficher tes informations en fonction d'un groupement précis, qui va changer selon tes propriétés disponibles.

On va pouvoir grouper par statut, par projet ou par mois par exemple.



Option 4 :



Afficher ou non les propriétés

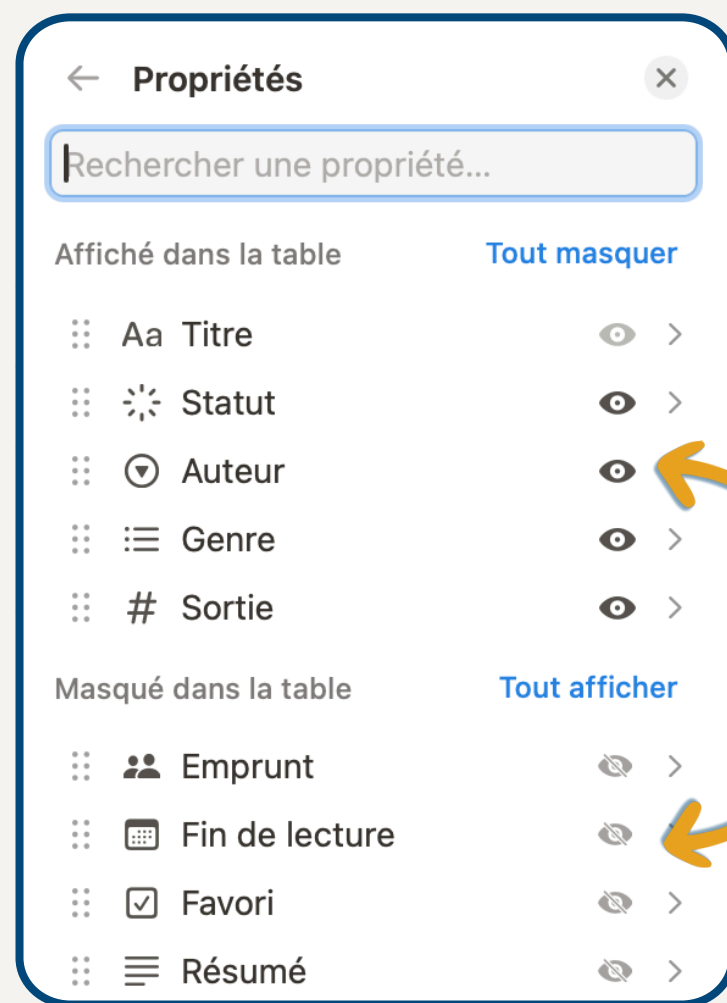
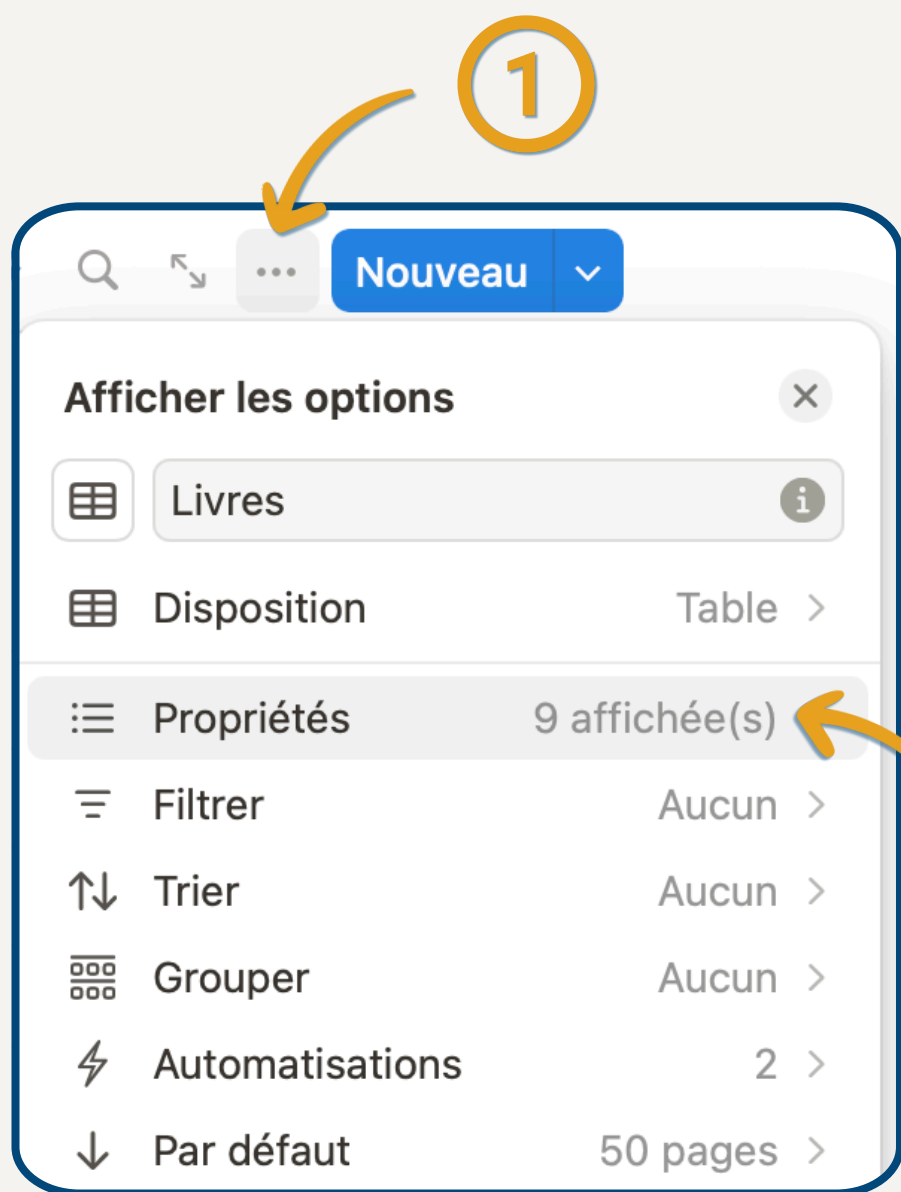
On l'a dit, tu n'auras pas besoin de voir toute ta base de données, et donc pas non plus toutes tes propriétés :

Tu vas faire afficher ou masquer les propriétés pour alléger visuellement ta base de données.



Option 4 :

Afficher ou non les propriétés



Option 4 :



Afficher ou non les propriétés

Mais attention !



**Afficher ou masquer les propriétés ne va pas
les supprimer, cela va juste alléger la vue.**

*(Et c'est bien ce qu'on veut, hein,
garder toutes les propriétés intactes)*



C'était utile pour toi ?

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

