

Description du projet :

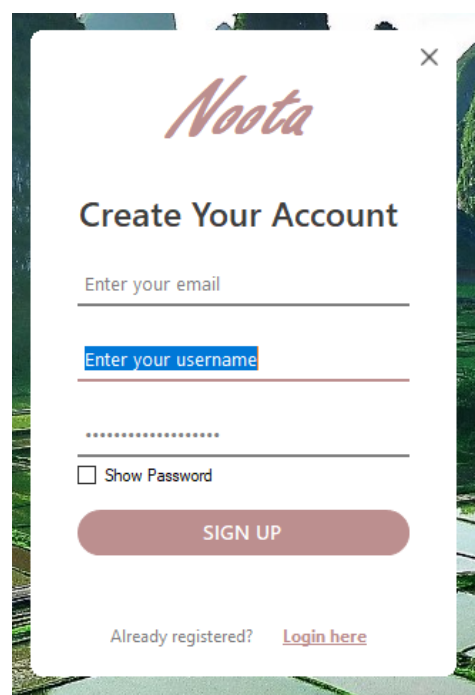
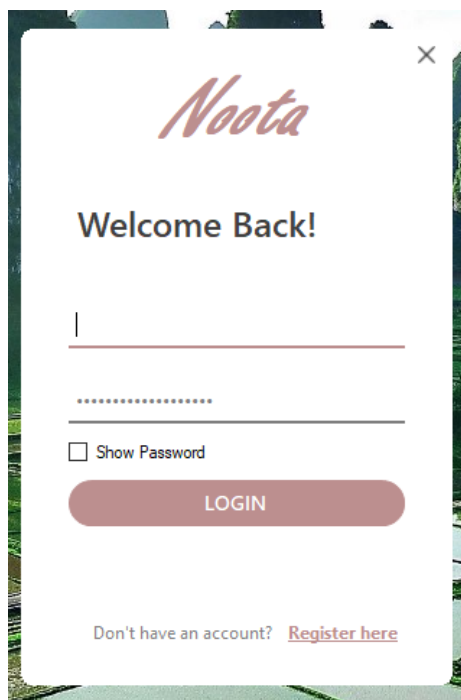
Gestion de pense-bêtes "Noota"

Mon application s'appelle Noota. Elle permet aux utilisateurs de gérer leurs pense-bêtes (notes et tâches) de manière simple et organisée.

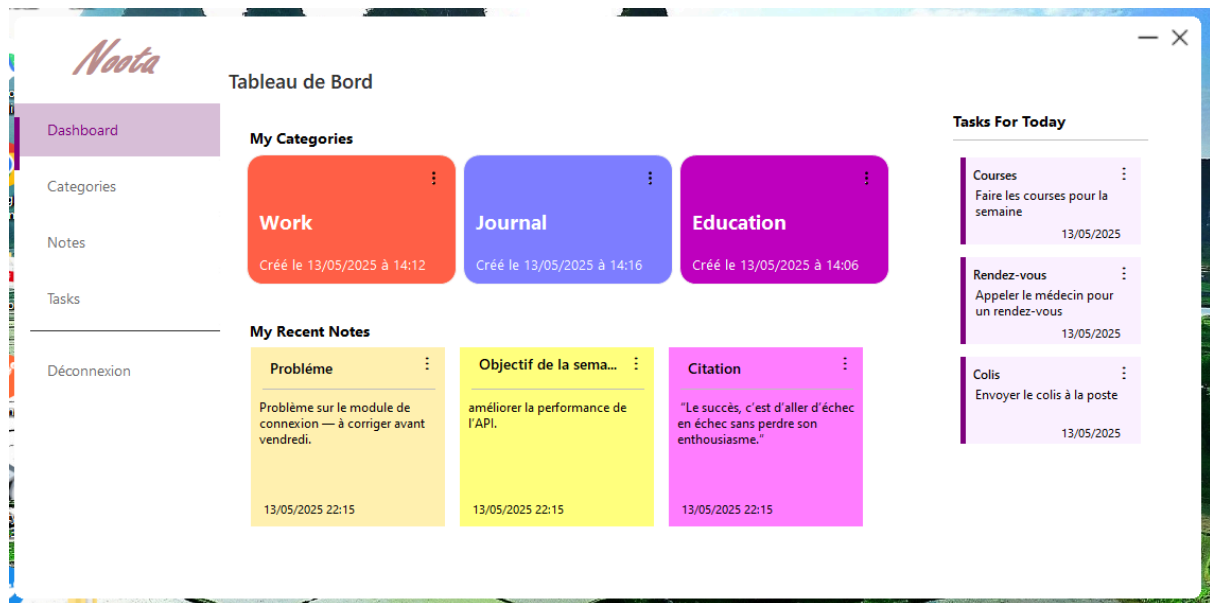
Cette application a été développée avec C# et l'interface graphique a été réalisée avec Windows Forms (.Net Framework). Elle permet à l'utilisateur de garder une trace de ses idées, tâches et rappels importants au quotidien.

Fonctionnalités principales :

- **Authentification** : les utilisateurs peuvent créer un compte (*Sign up*) ou se connecter (*Sign in*).



- **Accueil (*Home*)** :
 - Affiche les **catégories** contenant le plus de notes.
 - Affiche les **trois notes les plus récentes**.
 - Affiche les **tâches prévues pour aujourd'hui**.



- **Catégories :**

- Chaque catégorie a un **nom**, une **icône** et une **couleur**.
- Création des catégories et suppression.
- Création des notes par thèmes (catégories).

Add new category

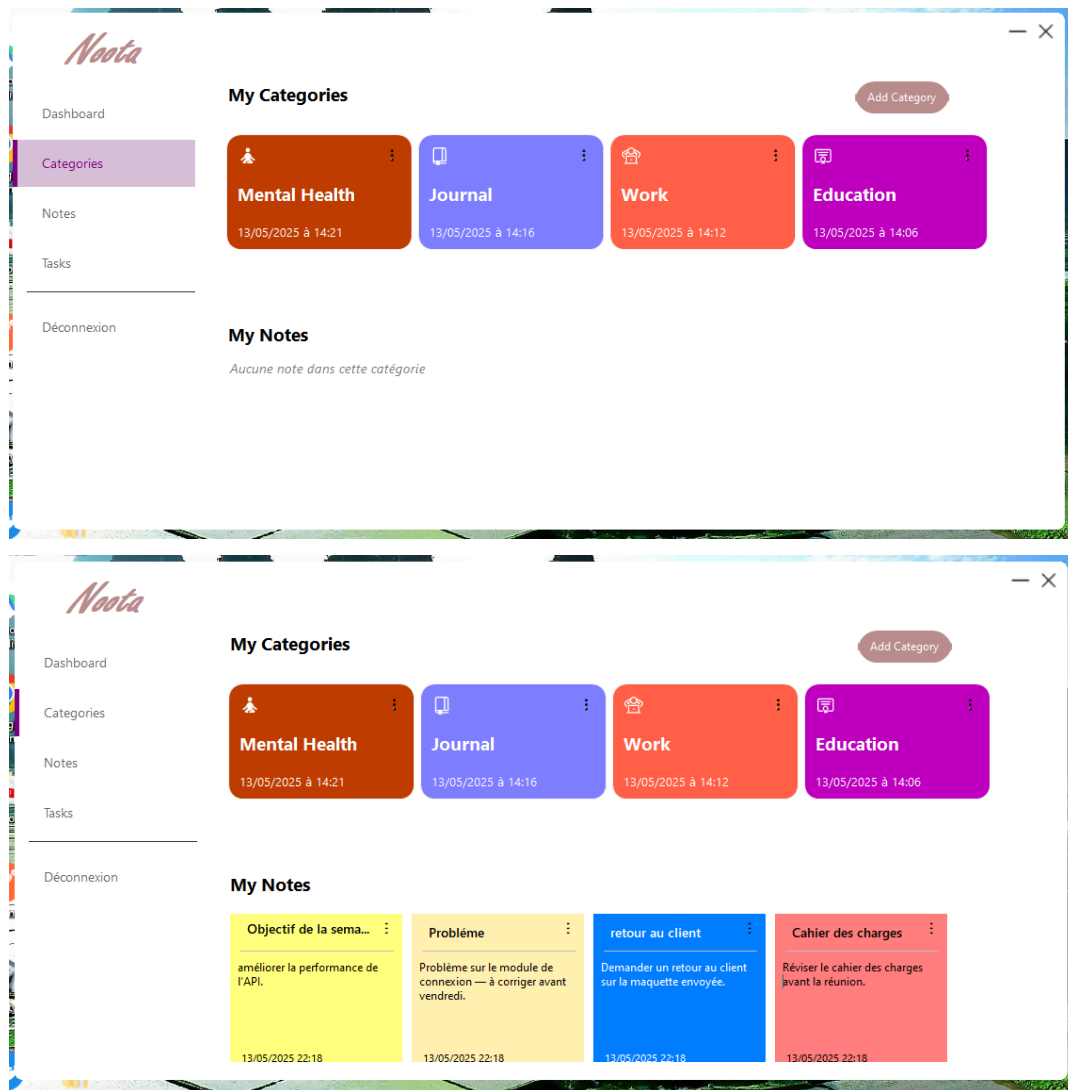
Title

This is the title

importer

Cancel

Create



- **Notes :**

- Chaque note contient un **titre** et une **description**.
- L'utilisateur peut **mettre en forme le texte** : gras, italique, souligné, listes.
- Il peut aussi **changer la couleur** des notes et **importer une image**.
- affichage de toutes les notes.
- création, modification et suppression de notes.

Add new note

Title

This is the title

Description

Cancel

Create

My Notes

Add Note

Citation

"Le succès, c'est d'aller d'échec en échec sans perdre son enthousiasme."

13/05/2025 22:23

Objectif de la sema...

améliorer la performance de l'API.

13/05/2025 22:23

Problème

Problème sur le module de connexion — à corriger avant vendredi.

13/05/2025 22:23

Cahier des charges

Réviser le cahier des charges avant la réunion.

13/05/2025 22:23

retour au client

Demander un retour au client sur la maquette envoyée.

13/05/2025 22:23

Films

Liste de films à regarder : Inception, Interstellar, The Matrix.

13/05/2025 22:23

Economie

Économiser pour les vacances d'été.

13/05/2025 22:23

Cours à suivre

Introduction à l'IA, Docker pour les débutants.

13/05/2025 22:23

Idée de projet

Pause

Cours à suivre

● Tâches (*Tasks*) :

- Chaque tâche contient un **titre**, une **description**, une **date d'échéance**, un **statut** et une **priorité**.
- Statuts** : *To Do*, *In Progress*, *Done*, *Delayed*.
- Niveaux de priorité** : *Low*, *Medium*, *High*, *Urgent*.
- Gestion de listes de tâches à faire.

Add New Task

×

Title

This is the title

Description

Status

Priority

Due Date

mardi13mai2025

Cancel

Save

My Tasks

Sort by

Priority

Add Task

High Priority

Colis

Envoyer le colis à la poste

13/05/2025

Projet

Presenter le projet de C#

22/05/2025

Urgent

Courses

Faire les courses pour la semaine

13/05/2025

Medium

Rendez-vous

Appeler le médecin pour un rendez-vous

13/05/2025

Low Priority

Sport

Faire du sport

30/05/2025

My Tasks

Sort by

Status

Add Task

To Do

Sport

Faire du sport

30/05/2025

In Progress

Courses

Faire les courses pour la semaine

13/05/2025

Projet

Presenter le projet de C#

22/05/2025

Done

Rendez-vous

Appeler le médecin pour un rendez-vous

13/05/2025

Colis

Envoyer le colis à la poste

13/05/2025

Delayed