

L'accompagnement pour tous en tout temps.



Timothé MERLE

Gabriel TOLEDANO

Aiden MURET

Nathanael MERLE

SOMMAIRE



INTRODUCTION	1
BÉNÉFICIAIRE DU PRODUIT	2
FONCTIONNALITÉS INTÉGRÉES	3
COÛTS ESTIMÉS	4
PROSPECTS POTENTIELS	5
ANALYSE SWOT	6
PRÉSENTATION MAQUETTE	7-8
DÉMONSTRATION	9

BÉNÉFICIAIRES

Les utilisateurs qui bénéficieront le plus de notre solution sont les élèves et les professeurs.



Élèves

- Réduire l'anxiété sociale
- Apprentissage individualisé
- Historique des conversations
- Accompagnement sur l'ensemble du cursus

Professeurs

- Vue d'ensemble sur les avancements des élèves
- Suggestion sur notions mal comprises
- Retour sur élèves en difficultés
- Analyse de l'ensemble de la classe



FONCTIONNALITÉS

Les utilisateurs qui bénéficieront le plus de notre solution sont les élèves et les professeurs.



Chat bot pour répondre aux questions des élèves

Connaissance approfondies des manuels scolaires

Intégration des programmes en début d'année

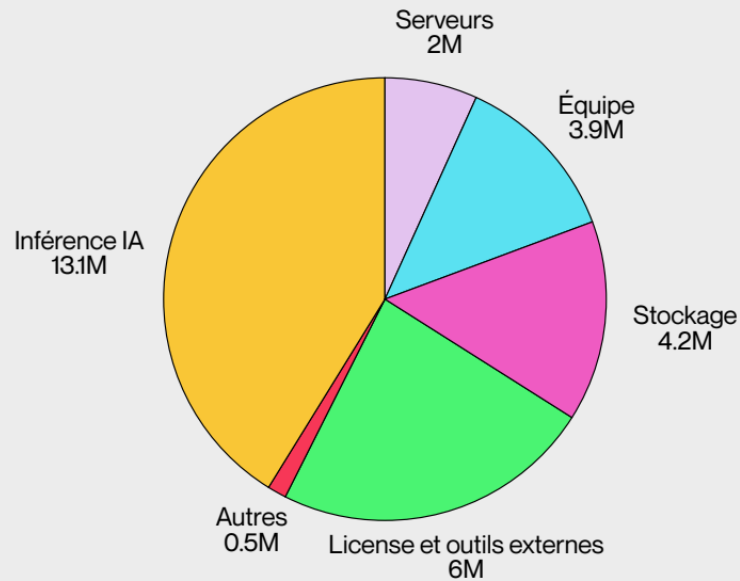
Suivi sur tout le long du cursus des élèves

Accessibilité pour tous types de handicap

Des exercices sur mesure pour un apprentissage interactif

Un suivi intelligent pour les enseignants avec un tableau de bord interactif

COÛTS ESTIMÉS



TOTAL - 29.7M

Coûts et dépenses

Équipe d'environ 40 personnes

Entrainement de l'IA en amont

~100M de requêtes par jours

Stockage de l'historique

PROPECTS POTENTIELS



Éducation nationale

Le gouvernement financerais
la plateforme pour les lycées/collèges publics.

Établissements privés

L'apport financier des parents
peut aider les établissements.

ANALYSE SWOT

Forces

Revenus récurrents prévisibles
Flexibilité et évolutivité de l'application
Innovant et réduit les inégalités

Faiblesses

Cybersécurité et protection des données
Difficulté d'adoption par les utilisateurs
Coût initial élevé

Opportunités

Croissance du marché
Augmentation des dépenses gouv. en technologie
Adoption croissante des outils numériques

Menaces

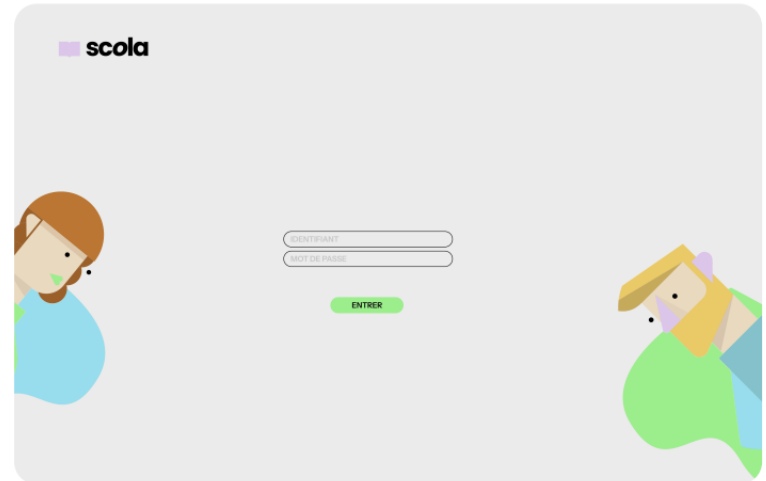
Instabilité politique et budgétaire
Dépendance à un marché unique
Concurrence accrue

MAQUETTE



The home page maquette features a large central text area with the slogan "L'accompagnement pour tous en tout temps." in bold black and green text. To the left is a cartoon illustration of a boy with brown hair and a blue shirt. Below the main text is a button labeled "Accédez à votre portail." A small yellow asterisk icon is at the bottom left. At the top right is a "CONNEXION" button. Navigation links "DÉCOUVREZ SCOLA" and "À PROPOS" are at the top left. The Scola logo is in the top left corner.

Page Accueil



The connection page maquette shows a similar layout to the home page but with a focus on the login form. It includes fields for "IDENTIFIANT" and "MOT DE Passe" with a "CONNEXION" button below them. To the left is a cartoon illustration of a boy with brown hair and a blue shirt. To the right is a cartoon illustration of a dog wearing a green hoodie. The Scola logo is in the top left corner.

Page Connexion

MAQUETTE



scola

Vue d'ensemble

Me progression | Mes challenges | Mes réussites

Tes cours

Hist - Géo | Français | Maths | Physique
Anglais | Espagnol | SVT | Techno.

De quoi as-tu besoin aujourd'hui ?

Mathématiques

Chatbot messages:

- Chatbot: "Salut ! Je suis ton assistant scolaire. Tu as des questions ou des besoins en matière de cours ? Je suis là pour t'aider !"
- Utilisateur: "Oui, j'ai besoin d'aide pour ma mathe."
- Chatbot: "Par exemple, tu as déjà une liste de termes que tu ne comprends pas et que tu n'arrives pas à appliquer dans tes exercices ?"
- Utilisateur: "Oui, c'est ça ! J'arrive pas à appliquer les fractions dans mes exercices."
- Chatbot: "Alors je vais t'aider à comprendre les fractions et leur utilité dans la vie quotidienne."
- Utilisateur: "Merci !"
- Chatbot: "De rien ! Tu as d'autres questions ou besoins ? N'hésite pas à me poser des questions !"

Mo progression

Mathématiques

scola

Vue d'ensemble

Me progression | Mes challenges | Mes réussites

Tes cours

Hist - Géo | Français | Maths | Physique
Français | Géométrie | Nombres entiers | Nombres décimaux | Probabilités | Proportionnalités | Unités de temps
Anglais | Espagnol | SVT | Techno.

De quoi as-tu besoin aujourd'hui ?

Mathématiques

Chatbot message:

Recherche : "Peux-tu m'expliquer la fraction d'un plateau ?"

Mo progression

Fractions

EN COURS | VALIDE | À FAIRE

scola

Vue d'ensemble

Sème A | Sème B | Sème S

Groupe A

Lucas Morel | Emma Fontaine | Nathan Corbin | Léo Dumont | Maths Laurent

Mathématiques

Fractions | Géométrie | Nombres entiers

Chatbot message:

Recherche : "Analyse un plateau"

Maths Laurent

Fractions

EN COURS | VALIDE | À FAIRE

DÉFICULTÉ AU SEIN DE LA NOTION

Donut chart: 75% EN COURS, 20% VALIDE, 5% À FAIRE

Page Chatbot

Page Élève

Page Professeur

DÉMONSTRATION

