

Université Hassan 1er Faculté des Sciences et Techniques Settat Cycle Ingénieur : Génie Informatique



PRÉSENTATION DU MINI-PROJET (Mobile)

Nom du Projet:

ASSISTANT INTELLIGENT

Réalisé par:

ASBIKA Hicham

NID TALEB Ayoub

Encadré par:

Prof Y.BALOUKI

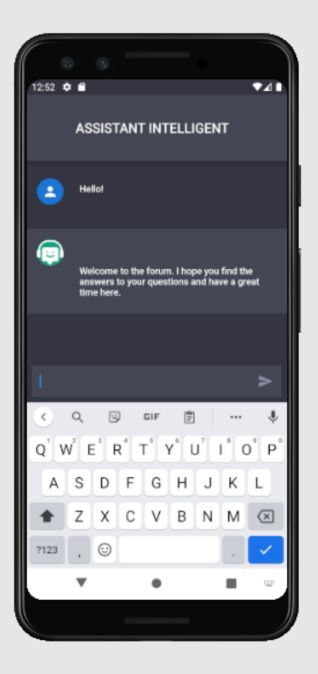
INTRODUCTION

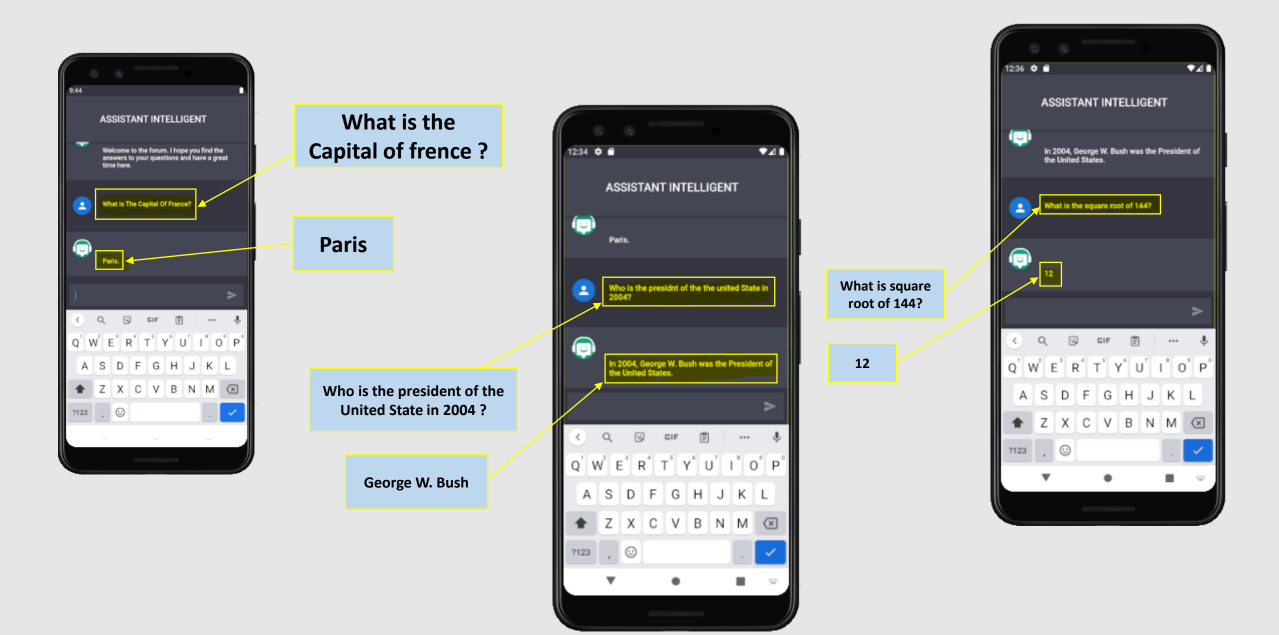
SOMMAIRE

- **CONTEXTE GÉNÉRALE DU PROJET Description** 2. Screens **OUTILS UTILISÉS** 1. Flutter 2. OPenAl/ ChatGpt l' Application
 - 1. Présentation de la structure de projet
 - 2. Simulation

CONTEXTE GÉNÉRALE DU PROJET

L'Assistant Intelligent une technologie qui utilise l'intelligence artificielle et le traitement du langage naturel pour interagir avec les utilisateurs de manière conversationnelle et intelligente. Il est conçu pour comprendre le langage humain, interpréter les intentions des utilisateurs et fournir des réponses pertinentes et utiles.





OUTILS UTILISÉS

Flutter est un kit de développement logiciel (SDK) d'interface utilisateur opensource créé par Google. Il est utilisé pour développer des applications pour Android, iOS, Linux, Mac, Windows, Google Fuchsia et le web à partir d'une seule base de code.



On a utilisé le Framework flutter pour développer l'application mobile

ChatGPT est un modèle de langage développé par **OpenAI** basé sur l'architecture GPT-3.5. Il utilise l'apprentissage automatique avancé pour générer des réponses cohérentes et pertinentes à partir des entrées textuelles fournies. **ChatGPT** peut être utilisé pour une variété de tâches, telles que la rédaction d'e-mails, la rédaction de code, la traduction de texte et bien d'autres encore. Il est entraîné sur une vaste quantité de données provenant d'Internet et dispose d'une connaissance actualisée jusqu'en septembre 2021.

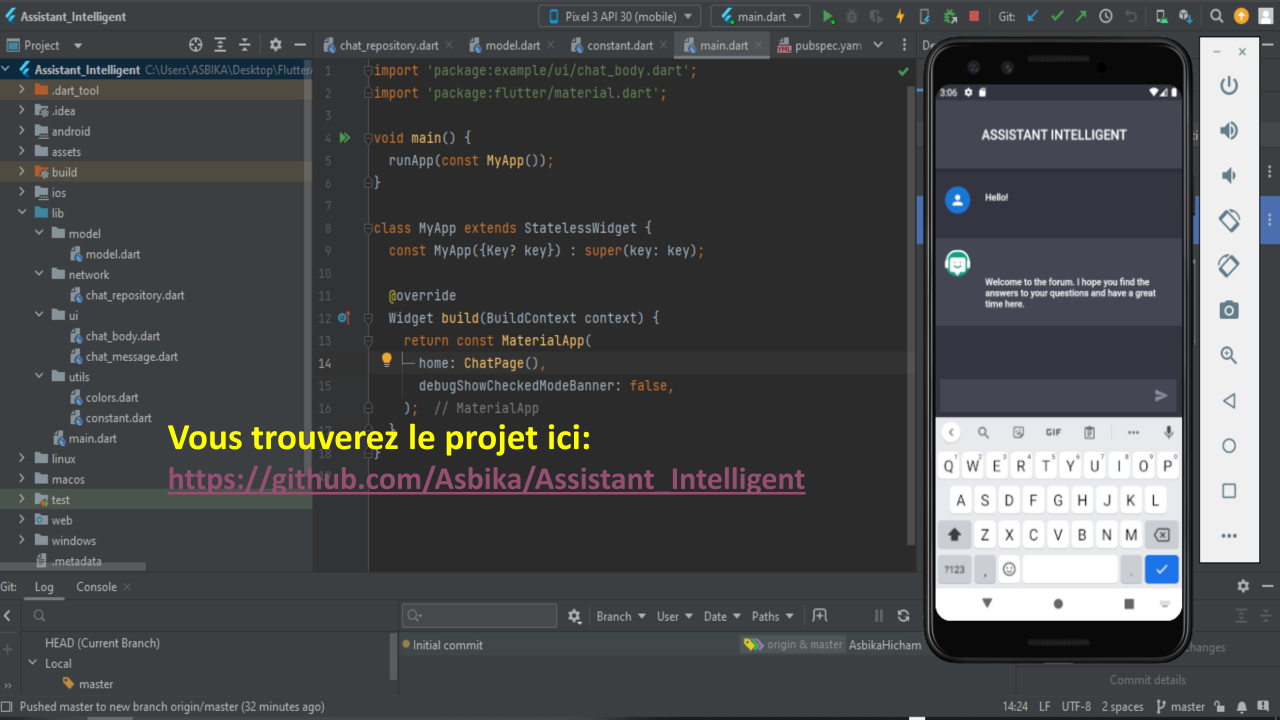


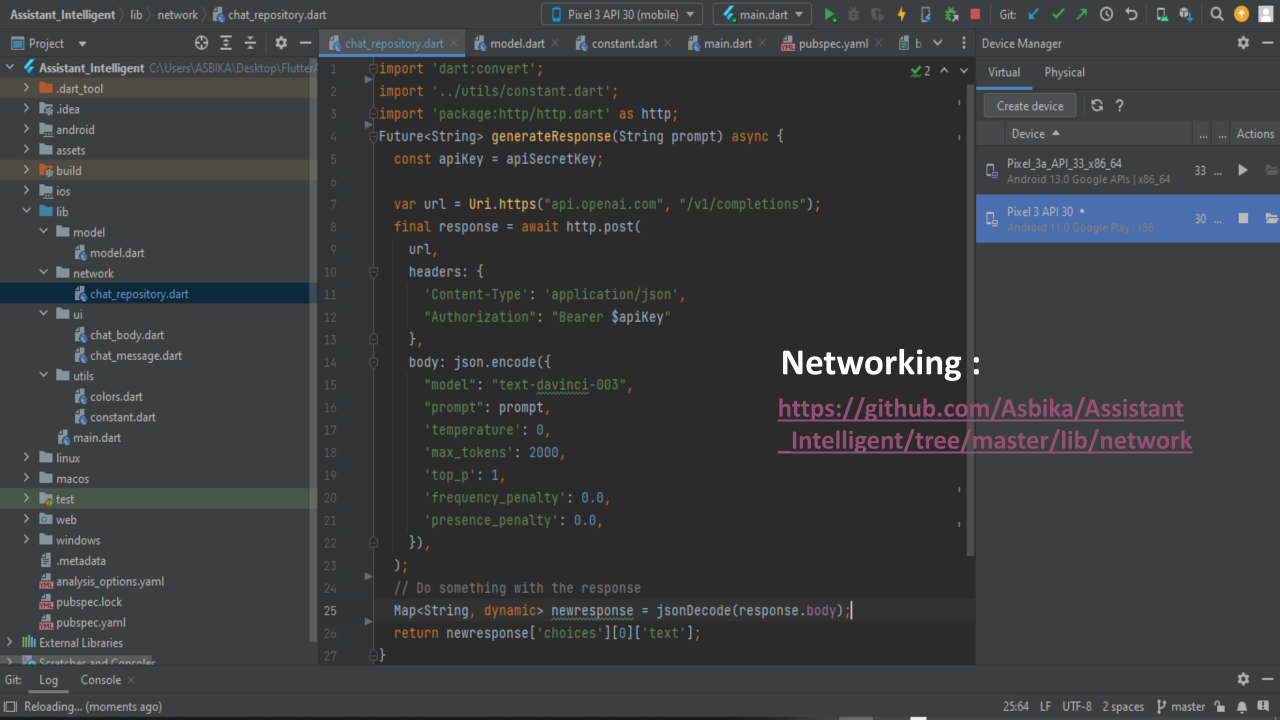
On a utilisé l'API ChatGPT pour obtenir des réponses pertinentes et informatives dans de nombreux domaines.

OpenAl est une entreprise de recherche en intelligence artificielle qui se consacre à créer et à promouvoir des technologies d'IA avancées. Fondée en 2015, OpenAl a pour mission de garantir que l'IA bénéficie à tous et de prévenir ses utilisations néfastes. OpenAl a développé plusieurs modèles de langage de pointe, tels que GPT-3 et GPT-3.5, qui ont suscité un grand intérêt et ont été utilisés dans de nombreux domaines pour aider à résoudre des problèmes complexes.



I'APPLICATION





ORGANIZATION

♠ Personal ⑤
Settings

Usage

Rate limits

Members

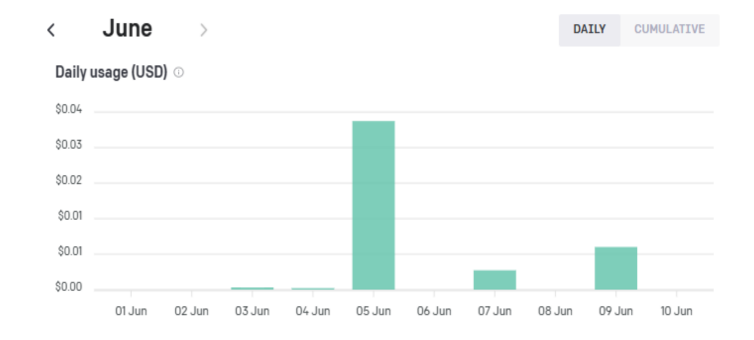
Billing

USER

API keys

Usage

Below you'll find a summary of API usage for your organization. All dates and times are UTC-based, and data may be delayed up to 5 minutes.



Free trial usage



