# Cast'in

L'application qui permet de trouver vos casting



# Table des matjères



**01**Introduction

Contexte, Objectif, Entreprise, Équipe 02

### Comprendre Cast'in

Avantages, Fonctionnalités, Outils, Marché, Cibles, Concurrents, Modèle..

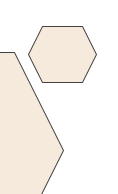
03

### Nos Choix Techniques

Technologies, Justifications, Implémentation, Travail, Évolution 04

### Conclusion

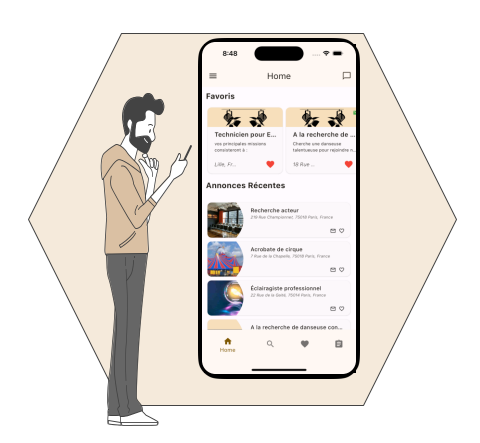
Points forts, Remerciements, Questions



# Introduction

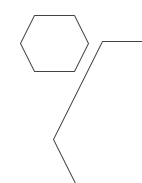
De Platine à **Cast'In**, notre projet de master se dévoile.





# CASTIN

Qu'est-ce que Cast'in ?



# **Objectif** principal

L'objectif principal de notre application est de jouer un rôle central dans la recherche de profils dans les métiers du spectacle et de l'audiovisuel.

 Insuffisance de plateformes et de canaux de communication pour découvrir des opportunités de casting ou d'emploi.





# Notre groupe

Notre groupe d'étudiants en master Eservices, est né spontanément suite à nos affinités.

# Notre équipe











**Antoine Maille** 

Développeur Flutter/Fullstack Ayoub Lahouaichri

Développeur Fullstack

**Remy Pierrez** 

Développeur Fullstack

Remi Dewame

Développeur Fullstack Consultant IAM



# Comprendre Cast'in

# Les avantages de CAST'IN





### Visibilité

Visibilité des annonces et des candidats



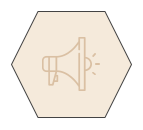
### Rapidité

Voir et postuler rapidement à des annonces



### Accessibilité

Centraliser les annonces



### **Simplicit**é

Compléter votre profil et postuler en quelques clics



# Les fonctionnalités clés



Création

Création d'annonces diverses



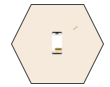
**Profil** 

Aperçu de votre profil et modification



Recherche

Recherche avancées grâce à des filtres



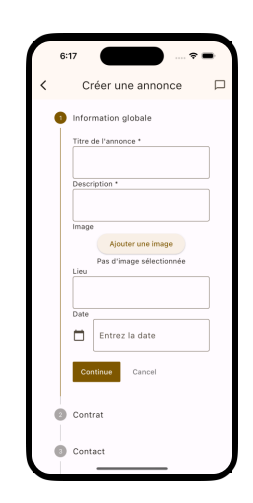
Chat

Possibilité de discuter avec le producteur



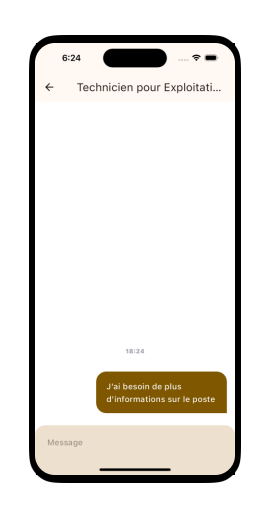
Carte

Aperçu des castings sur une carte interactive



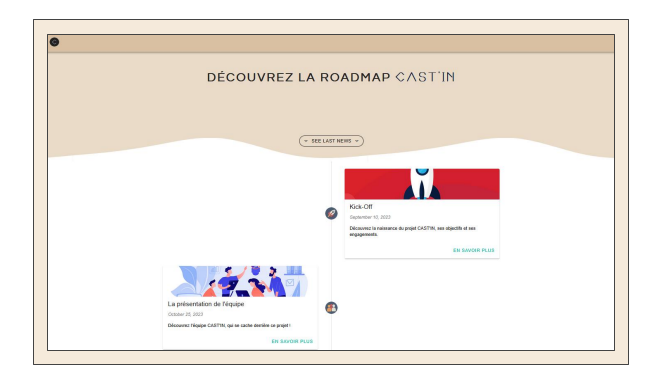


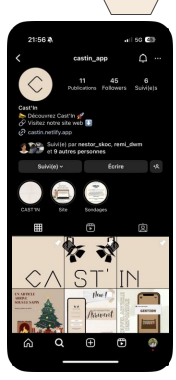






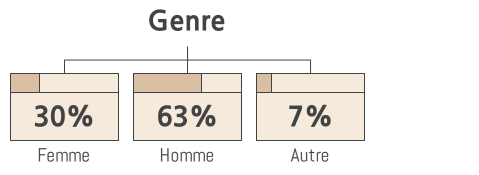
# Nos outils de communication

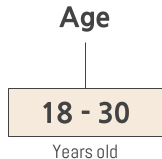


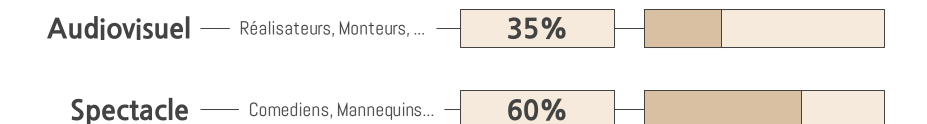


# Notre recueil des besoins









## Nos concurrents

	Point fort	Point faible	Point d'amélioration
Nawak	Beaucoup d'annonces	Filtres peu puissants	Filtres / Favoris
OnSet	Site web très fonctionnel	Application avec des lacunes techniques	Application intuitive
Castme	Profil très complet	Utilisable qu'en Allemagne	Exportation à l'international
Figurants.com	Grande base d'utilisateurs	Pas d'application mobile	Création d'une application

## Nos formules





### **Basic**

Formule gratuite pour tout le monde pour pouvoir soit postuler, soit créer des annonces

Gratuit



### Formule Pro Candidat

Alerte en avance pour les annonces correspondantes à votre profil

5€ / mois

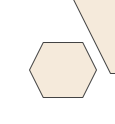


### Formule Pro Producteur

Mise en avant des annonces proposées par les producteurs Badges de certifications

20€ / mois

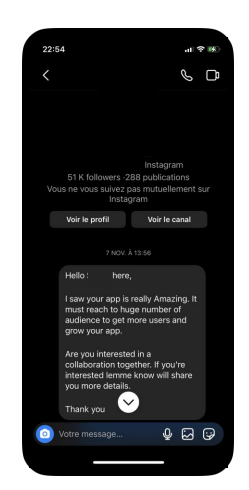
# Où voulons-nous développer CAST'IN

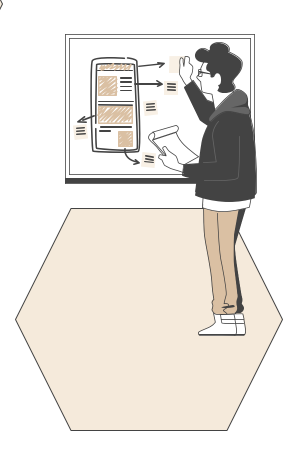




### Pays cibles

- France
- S'exporter à l'international (Inde)





# O3 Nos Choix Techniques

# Technologies utilisées



### **Flutter**

Flutter est un kit de développement logiciel d'interface utilisateur open-source créé par Google pour développer des applications pour Android, iOS, etc ...



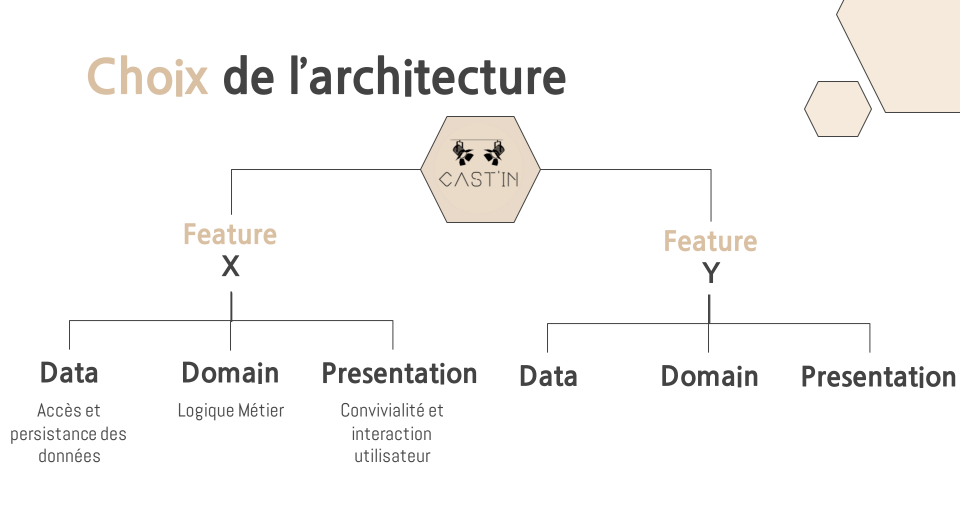
### **Firebase**

Firebase est un ensemble d'outils pour l'hébergement et le développement d'applications mobiles et web



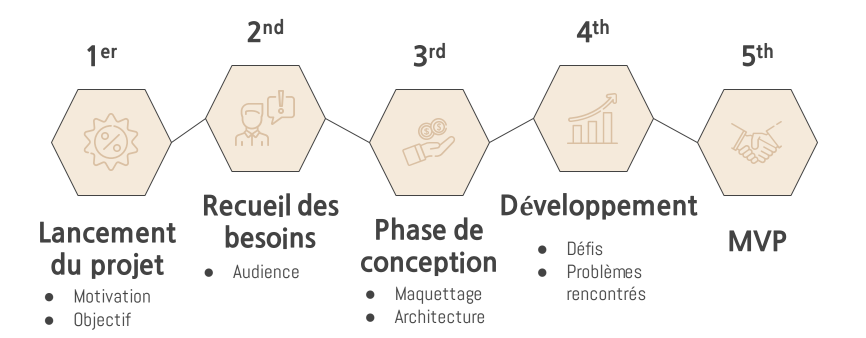
### **Vuels**

Vue.js est un framework JavaScript open-source utilisé pour construire des interfaces utilisateur et des applications web monopages

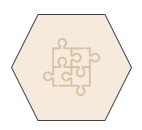


# L'évolution du projet





# Méthodologie de travail



### Revue de code

Processus d'examen du code source effectué par un membre de l'équipe de développement.



### Kanban

Kanban est un outil de gestion de projet visuel qui permet de suivre les tâches en temps réel, de gérer les priorités et de favoriser la collaboration entre les membres de l'équipe.



### Pair Programming

Implique deux développeurs travaillant ensemble en tandem sur un même code, favorisant ainsi la résolution instantanée des problèmes, le partage des connaissances et la création de solutions robustes.



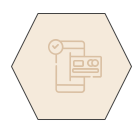
# Conclusion

# Accomplissements

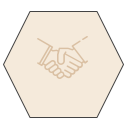




Aller au bout de nos idées



Utiliser des technologies et concepts que nous ne connaissions pas



Avoir su former un groupe solide



# Merci

Avez-vous des questions? contact.castin@gmail.com



castin\_app

