

ESP

HUGO, SAMUEL, AVI, HARONE, MERYEM, THOMAS, QUENTIN

S O M M A I R E

01 Présentation et équipe

02 Design

03 Fonctionnalités et contenus

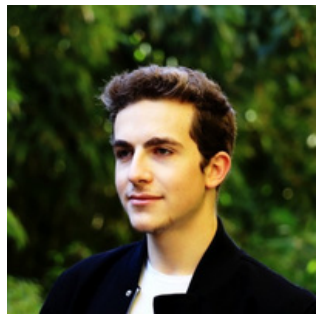
04 Outils et technologies

05 Documentation

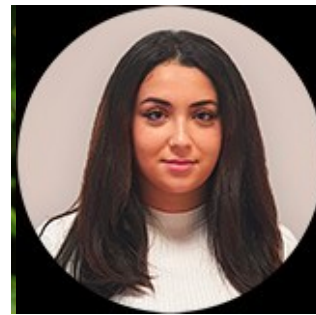
06 DevOps

01 Présentation et équipe

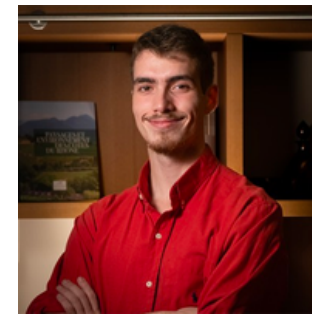
L'EQUIPE



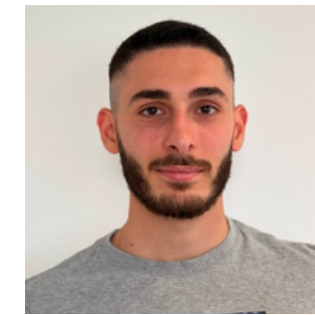
Responsables projet / FullStack



Chef de projet / Front-end



Développeur Back-end



Développeurs Front-end

QU'EST CE QUE COOKFIT ?

“Application de recettes personnalisées en fonction du régime alimentaire et des préférences”

SECTEUR : SANTÉ, SPORT
TYPE : APPLICATION MOBILE




TECHNOLOGIES :
• FRONT-END : REACT NATIVE
• BACK-END : DJANGO

01 Présentation et équipe

POURQUOI COOKFIT ?

- Application innovante grâce aux **informations nutritives de chaque recette**
- **Suivi et personnalisation** pour des propositions de recettes en **fonction du profil**
- **Simplifier l'affichage nutritif** pour faciliter les informations des aliments et des recettes
- **Aspect communautaire** qui enrichit l'application et permet d'alimenter la base de données de recettes

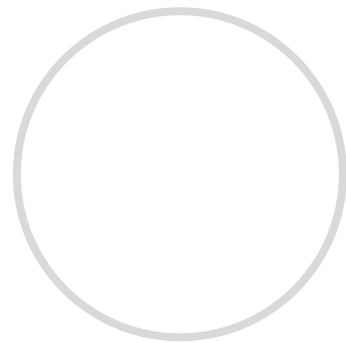
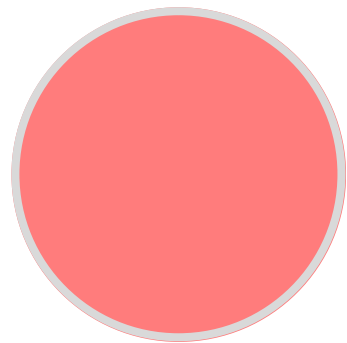
BENCHMARK (CONCCURENTS INDIRECTS)

	Suivi et personnalisation	Simplicité d'utilisation	Type d'application
 CookFit	Oui	Oui	Régime alimentaire personnalisé + recettes
 marmiton	Non	Oui	Recettes
 YAZIO	Oui	Non	Compteur de calories

02 Design



Signika
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
0123456789



Register

Login

Register

Login

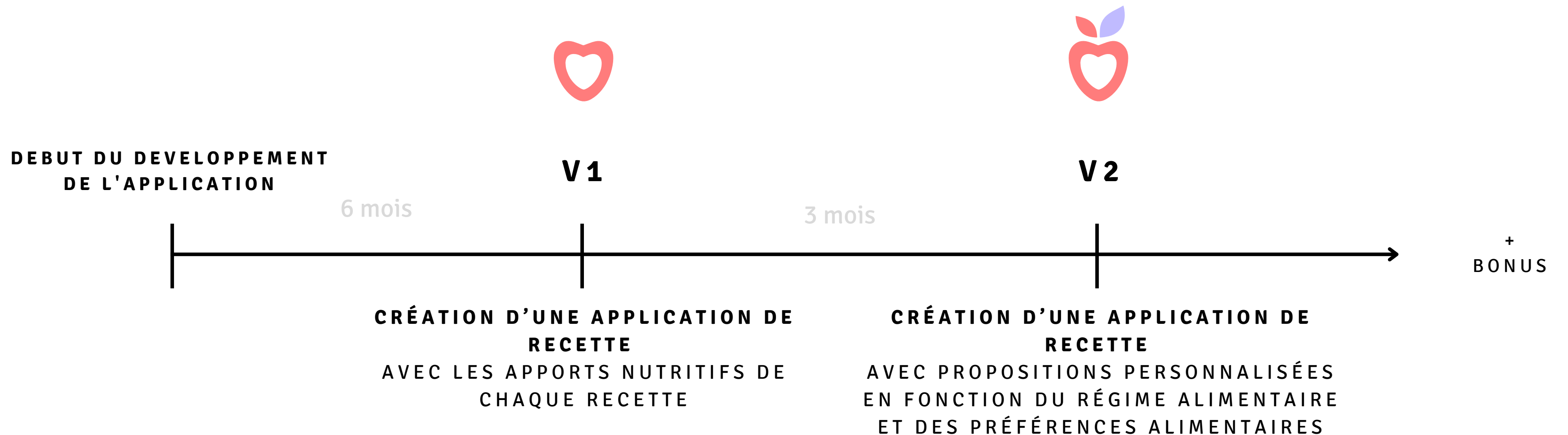
Register

Login

Register

Login

03 Fonctionnalités et contenus



04 Outils et technologies

Outils



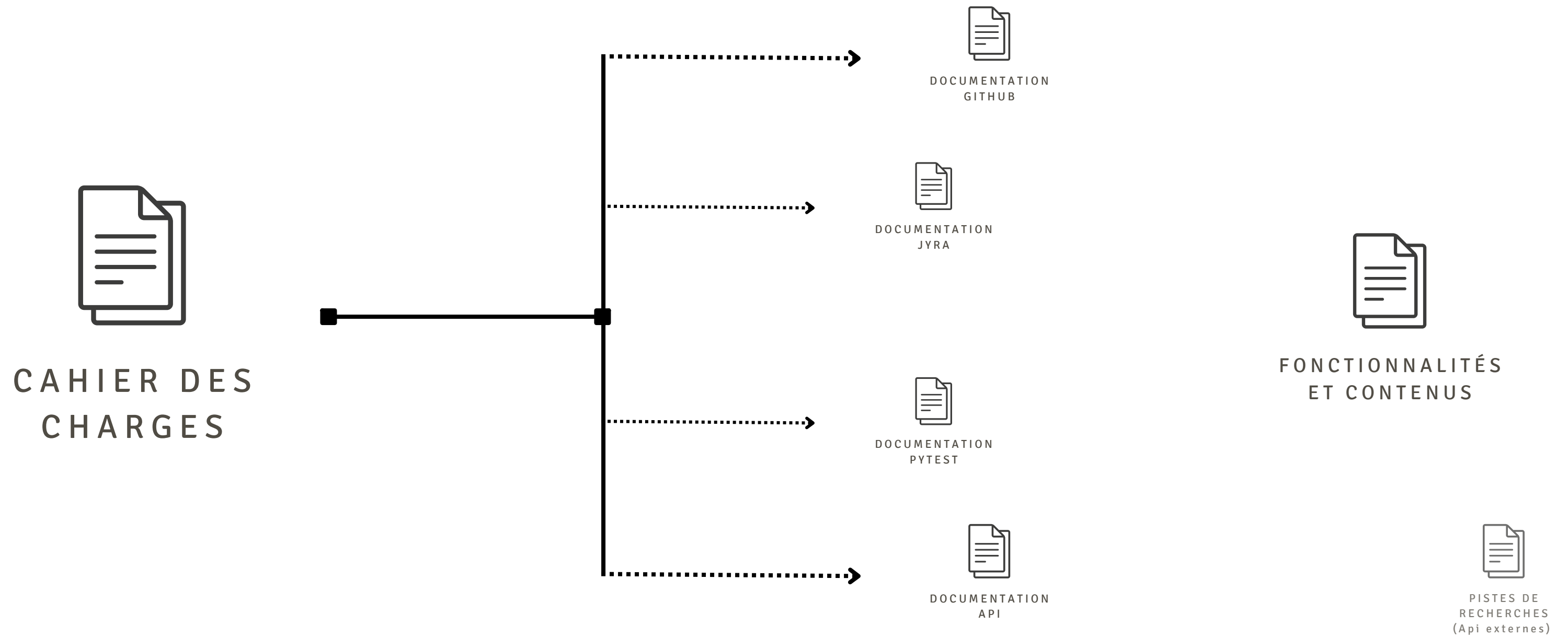
04 Outils et technologies

Téchnologies



django

05 Documentation



05 Documentation



DOCUMENTATION GITHUB

- Accès au GitHub
- Branches
 - Branches principales
 - Branches liées aux tickets
- Pull requests
 - Droits de pull requests
 - Fusion de pull requests
- Nomenclature des Commits



DOCUMENTATION JYRA

- Méthodologie Agile
- Gestion du Backlog et suivi du projet avec Jira
- Flexibilité dans la gestion des tickets

05 Documentation



DOCUMENTATION PYTEST

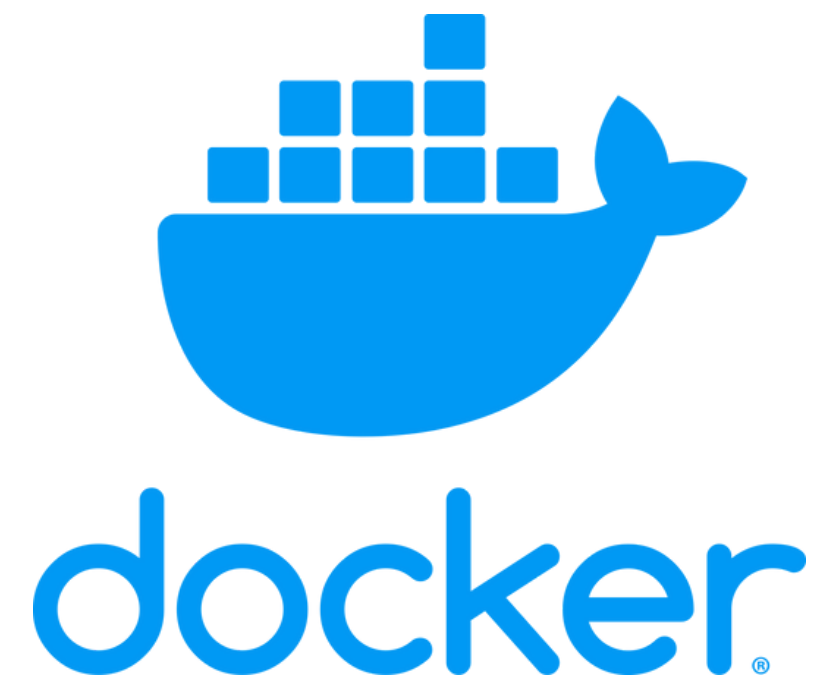
- Syntaxe simple et expressive
- Détection automatique des tests
- Fonctionnalités avancées
 - Marqueurs, fixtures et paramètres de test
- Intégration avec Django



DOCUMENTATION API

- Appels Api
- Méthode d'authentification
- Sécurité

06 DevOps



Déploiement de
l'application

Conclusion