

# Présentation

## Projet Annuel

4e année en Ingénierie du Web

**Nassim BOUZIDIA | Lydia BEDRI | Marouane AIT OUALI**



# Sommaire

- \* 01 Objectif du projet
- \* 02 Technologies utilisées
- \* 03 Fonctionnalités principales
- \* 04 Maquettes & Design
- \* 05 Gestion du Projet
- \* 06 Modélisation de la BDD
- \* 07 Déploiement et Dockerisation
- \* 08 Gestion RGPD
- \* 09 SEO
- \* 10 Démonstration
- \* 11 Campagne AdWords (Bonus)
- \* 12 Conclusion



# Objectif du Projet

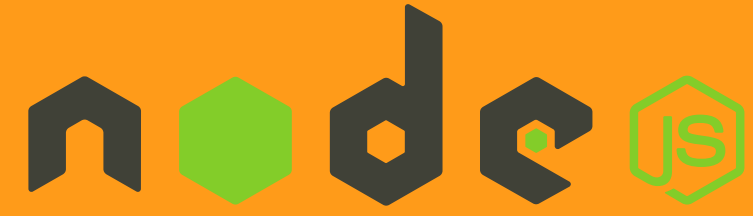
KoulMaghreb est une plateforme de gestion d'un restaurant maghrébin permettant de découvrir les plats traditionnels d'Algérie, du Maroc et de Tunisie, tout en offrant la possibilité de commander les plats et réserver à des événements authentiques proposés par le restaurant .

Dans cette plateforme on peut :

- Gérer efficacement les opérations du restaurant maghrébin
- Présenter les spécialités culinaires des trois pays du Maghreb
- Faciliter les réservations d'événements et commandes.



# Technologies utilisées



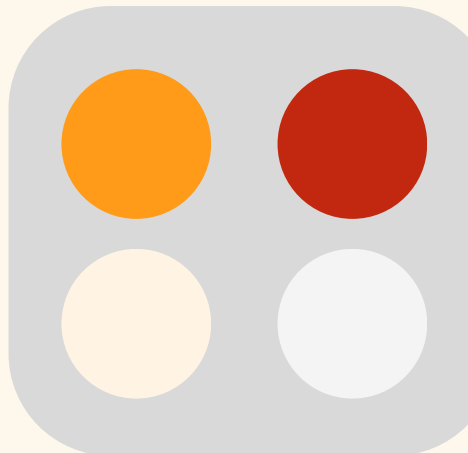
express



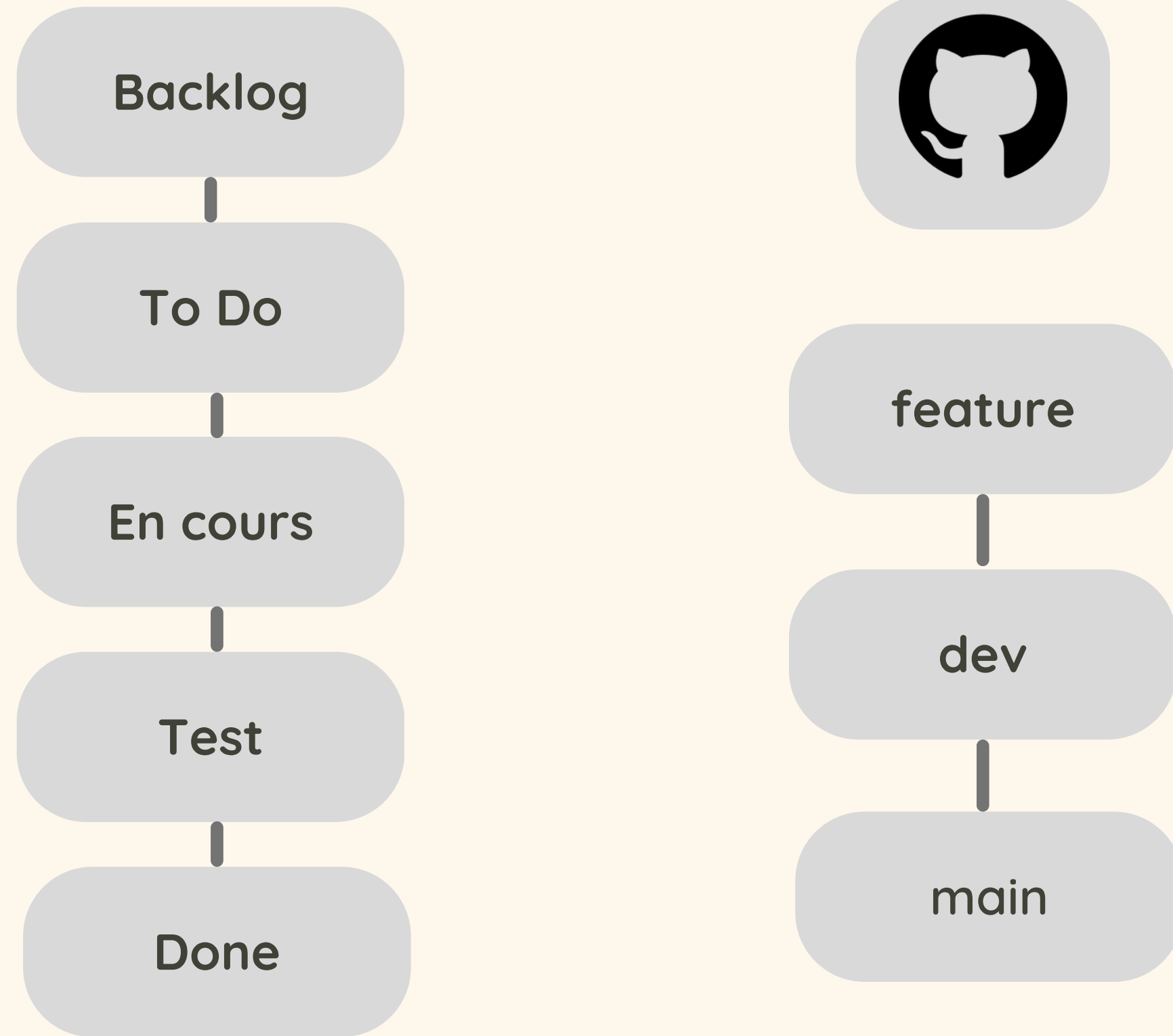
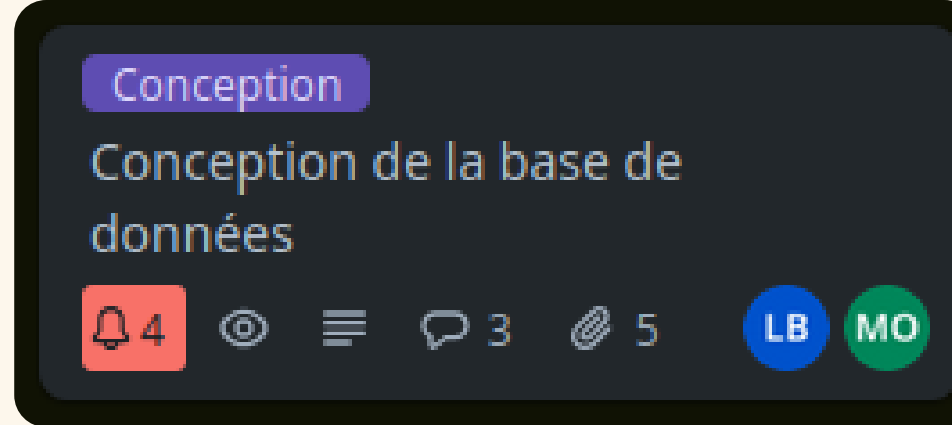
# Fonctionnalités principales



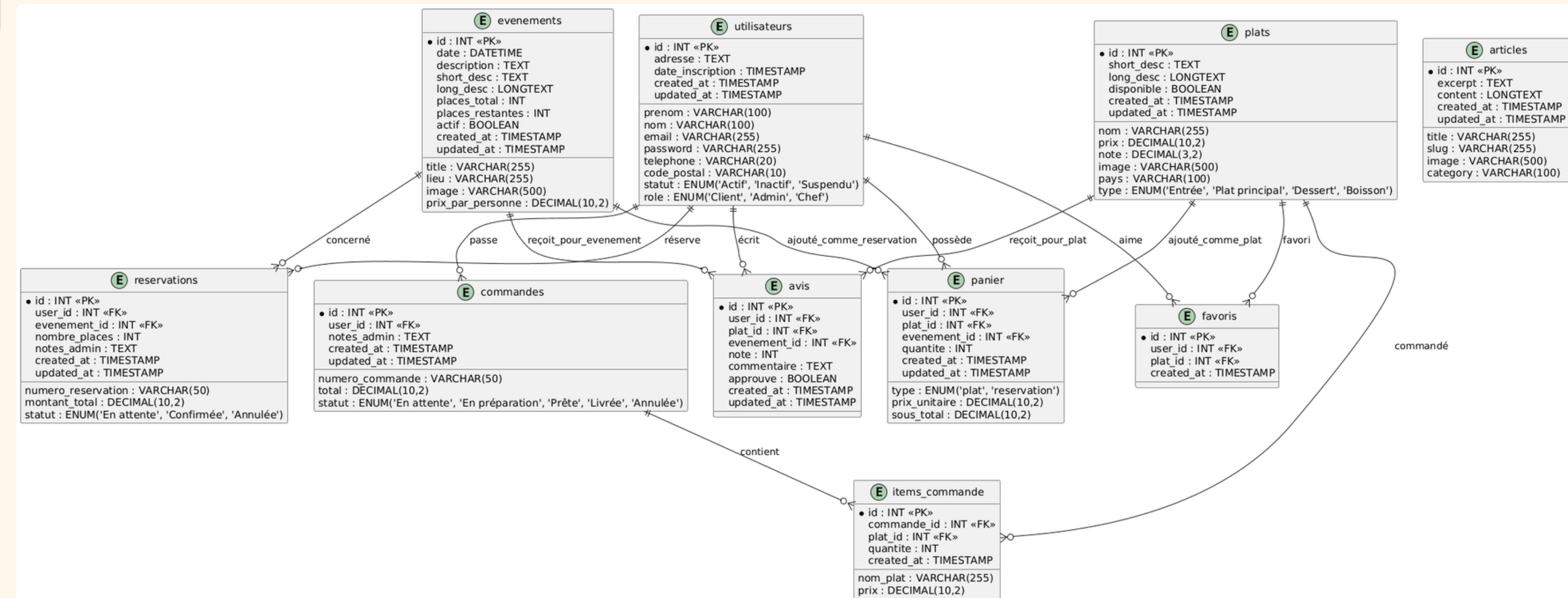
# Maquettes & Design



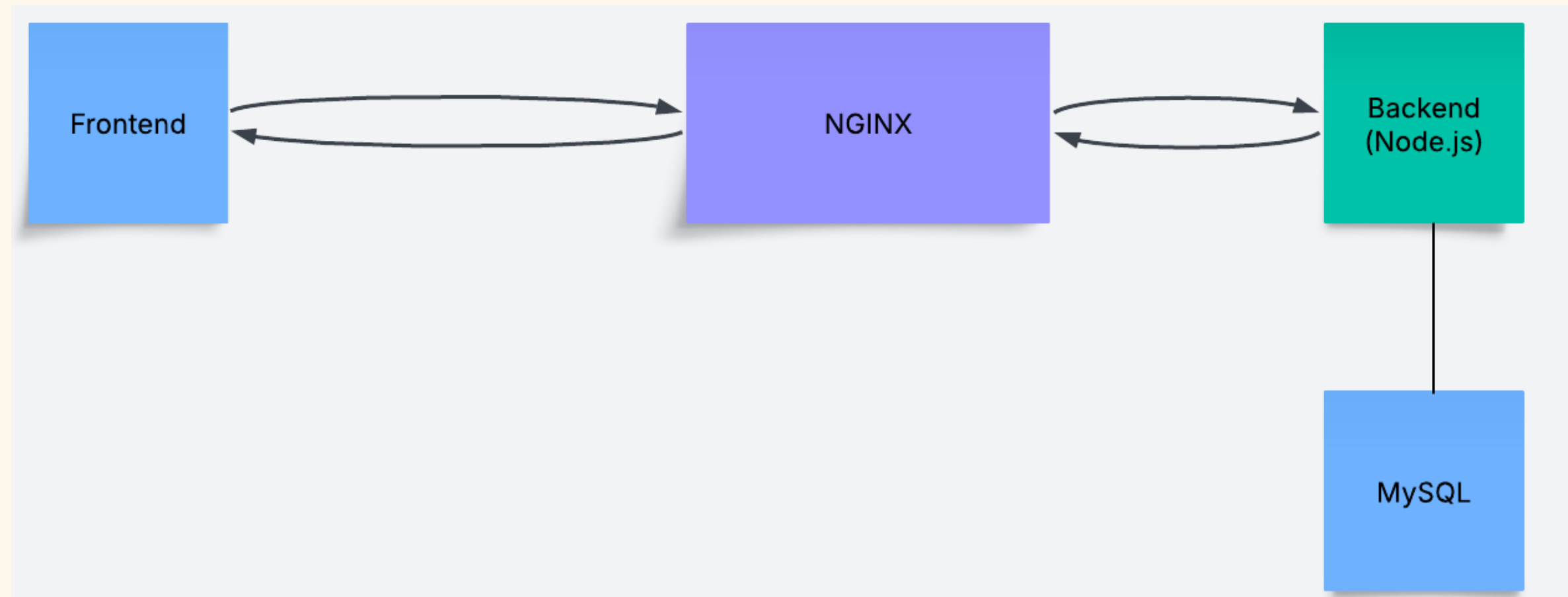
# Gestion du Projet



# Modelisation de la base de données



# Déploiement et Dockerisation



# Gestion RGPD

Consentement

Mentions

Transparence

Formulaire

Sans tracking



Cookies

Sécurité

Récapitatif

Profil

# Recherche Naturelle (SEO)

- Titres et descriptions uniques
- Mots-clés bien choisis
- Contenu structuré et riche
- URL optimisées
- Données structurées (schema.org)
- Sitemap et robots.txt configurés
- Accessibilité vérifiée (balises ARIA)
- Icônes favicon générés



# Démonstration



# Compagne AdWords

Objectif : Promouvoir KoulMaghreb à Paris via une campagne sponsorisée pour booster les commandes et les réservations de plats maghrébins.



- Zone : Paris + banlieue proche
- Âge : 18-45 ans
- Intérêts : cuisine maghrébine, gastronomie, événements culturels



300 € répartis sur 3 mois



## Objectif

- 3000 clics attendus
- 5 % de taux de conversion
- 1000 nouveaux utilisateurs



# Conclusion



Front-end structuré (Vue.js)  
Correction erreurs prod  
Images optimisées SEO  
CGU, CGV, bannière cookies  
Notifications  
Formulaire contact



Déploiement backend (Railway)  
Tailwind en prod (CSS)  
Problèmes CORS frontend-backend

# Merci

Pour votre attention

