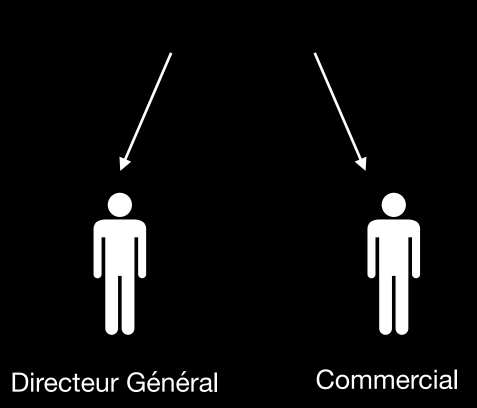
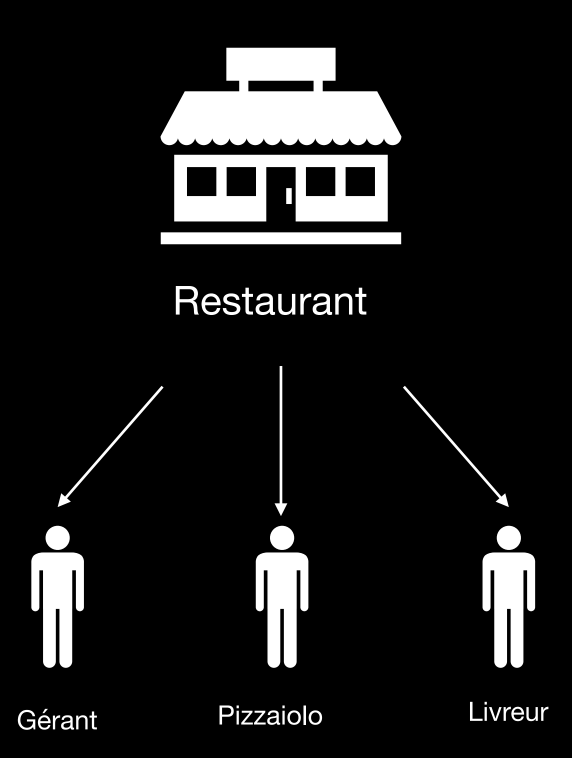


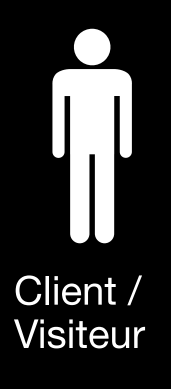
Présentation du contexte

Accens





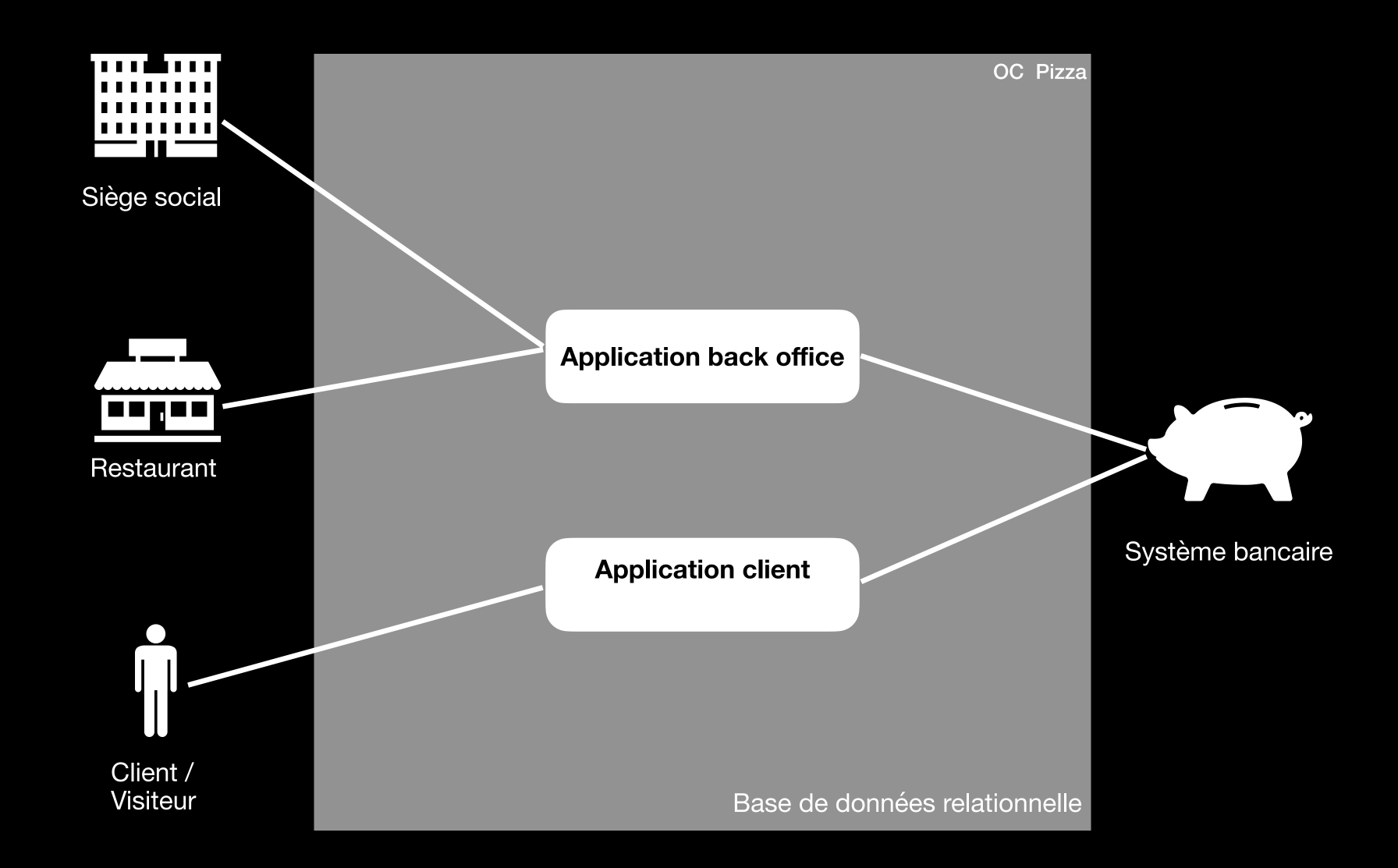






Système bancaire

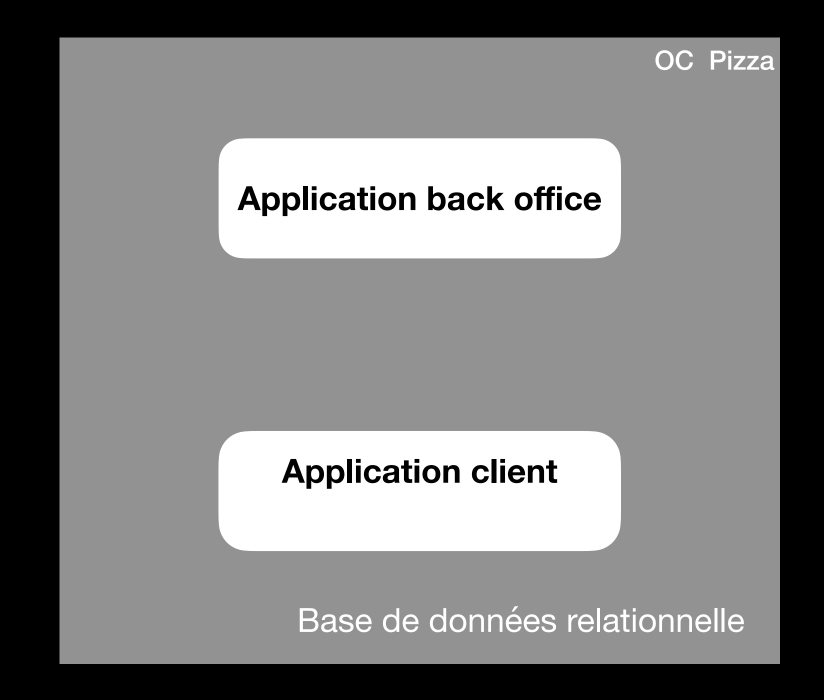
Diagramme de contexte



Base de données relationnelle

Pourquoi:

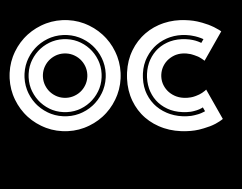
- Classer les données
- Évite de dupliquer des données



Applications

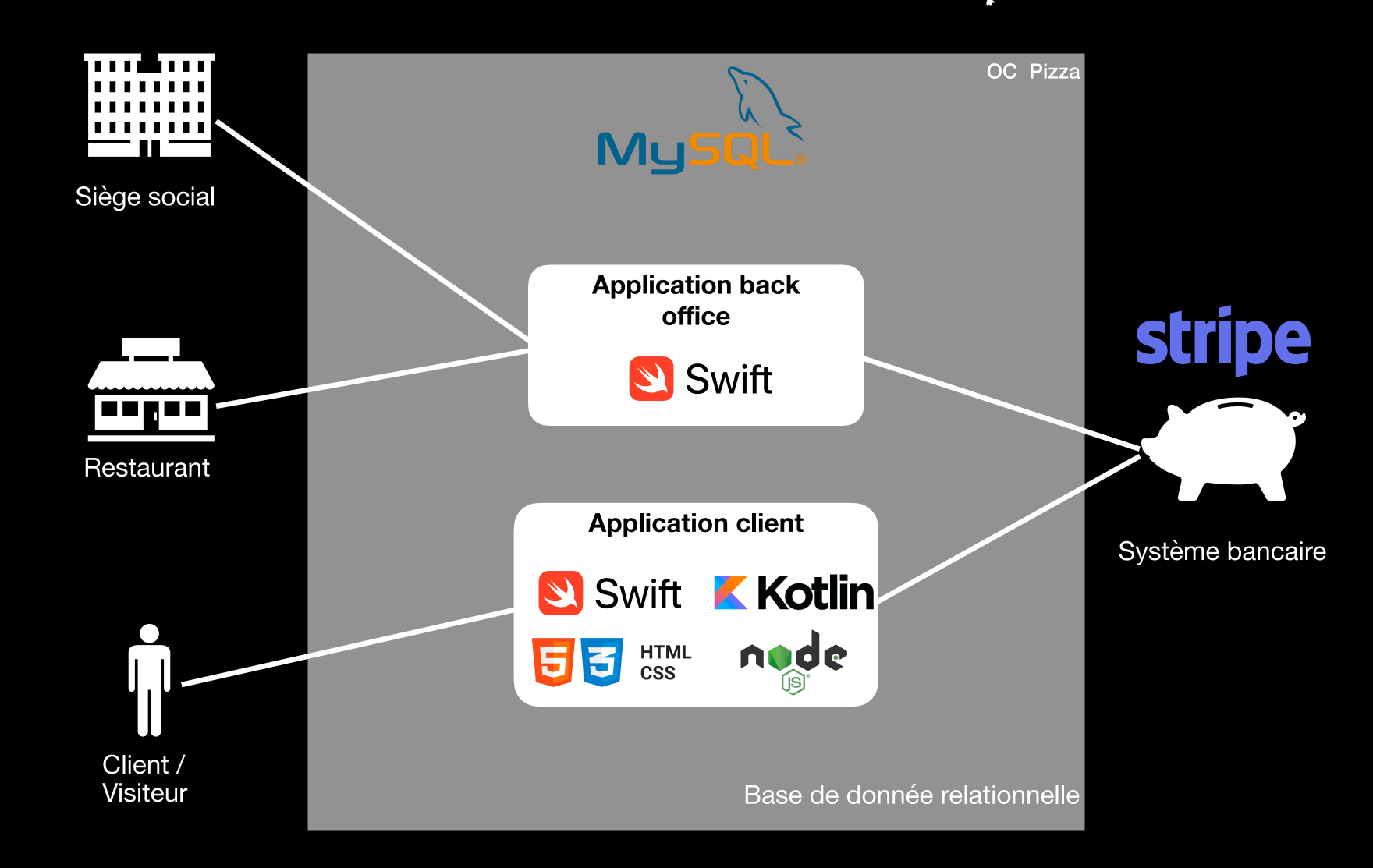
Pourquoi une application pour le restaurant et le siège social:

- Facilité de développer une fonctionnalité
- Intuitif pour notre client (OC Pizza)





solution technique



Pourquoi Stripe:

- Facile à installer
- Fiable et sécuriser
- Adapter à notre situation

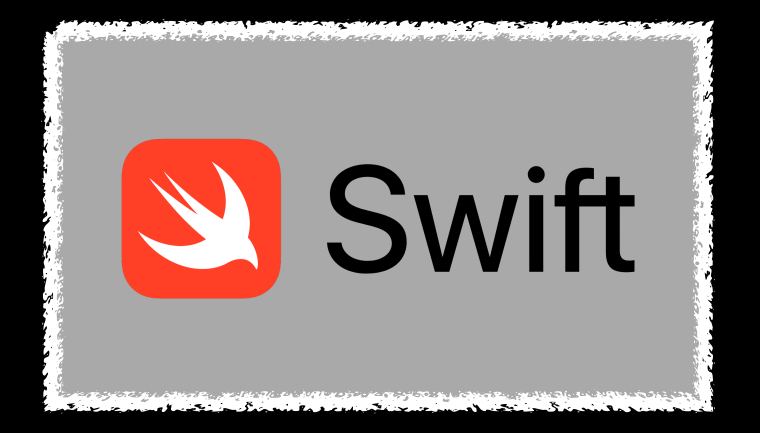


Pourquoi Swift:

- Langage incontournable pour le développement d'application iOS
- Facile à tenir à jour

Pourquoi Kotlin:

- Langage incontournable pour le développement d'application Android





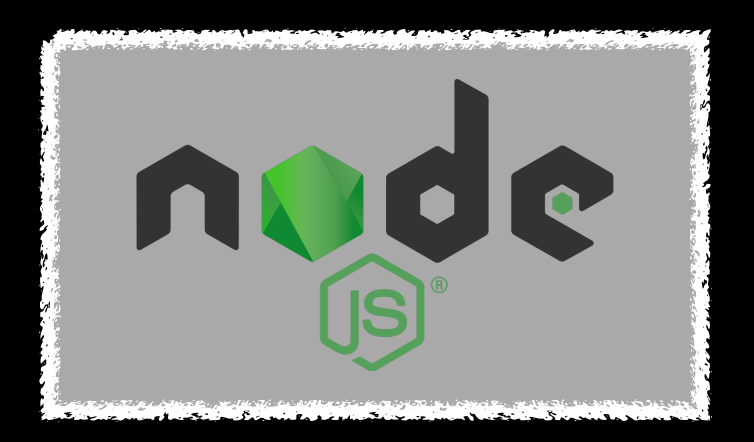
Pourquoi HTML CSS:

- Incontournable dans le développement d'un site web

Pourquoi Node.js:

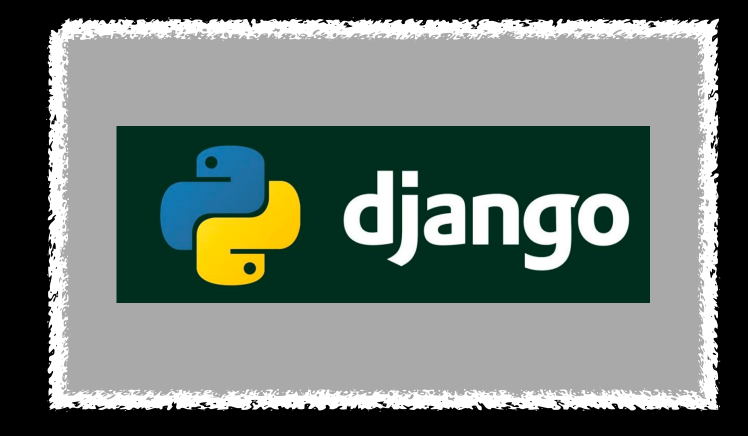
- Langage adapté aux requêtes rapides
- JavaScript fortement utilisé





Pourquoi:

- Efficace pour construire un site web avec beaucoup de logique personnalisée
- Propose une large bibliothèque de standard



eline question?

