Solution fonctionnelle et technique

Les différents acteurs et leur rôle

Spécification fonctionnelle Un projet c'est quoi . ?

MOE MOA Exprime un besoin Garantit une qualité de Finance service Utilise · Maintient et fait évoluer Fournit des indicateurs de performance Quand ? ourquoi?

Persona:

Cible en vue. ?

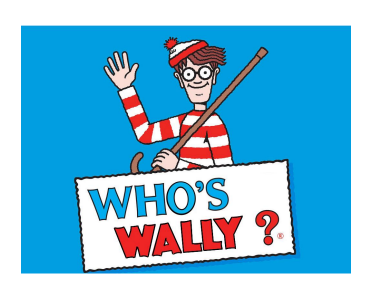
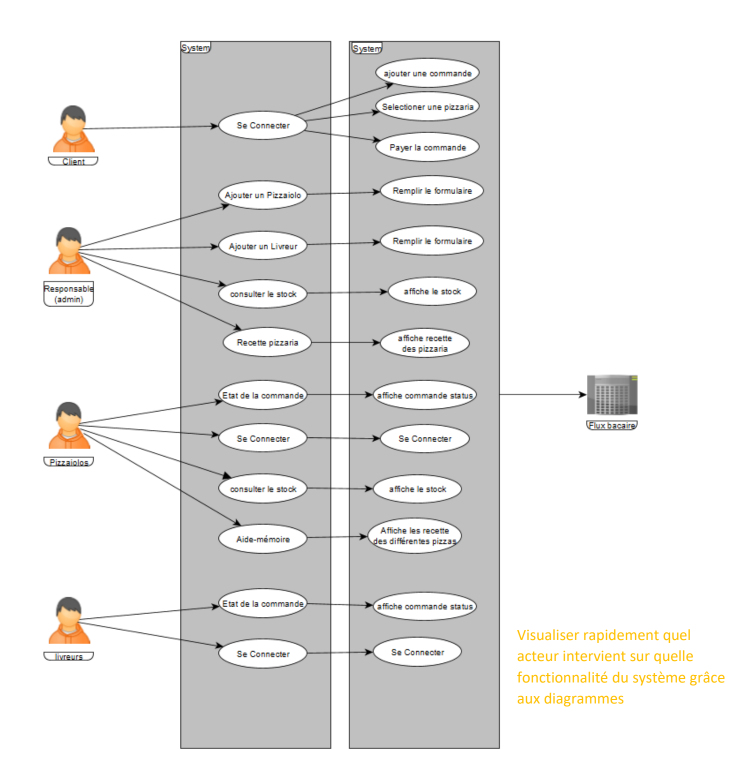


Diagramme de cas

Donner une vision globale du comportement fonctionnel d'un système



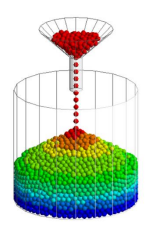


Un langage normé lisible est très schématique

Les fonctionnalités détaillées

Nouvelle application de la méthodologie

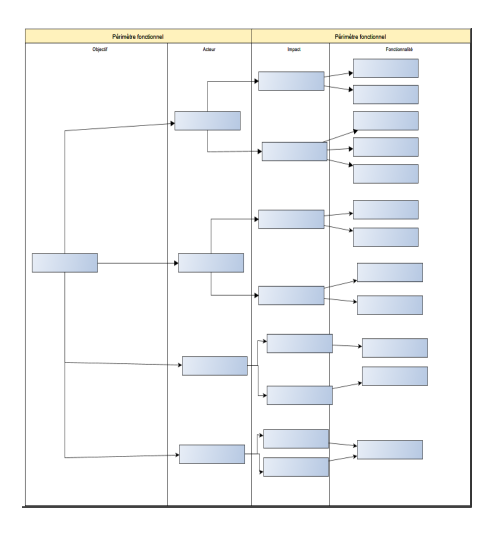
de l'entonnoir



- Plusieurs niveaux de détails
- Lecture plus lisible et détaillée des fonctionnalités

Le Diagramme couloir

Basé sur la métaphore des couloirs de natation, un diagramme à couloirs apporte clarté et responsabilité individuelle



Aperçu de l'aspect technique

Rappel du contexte:

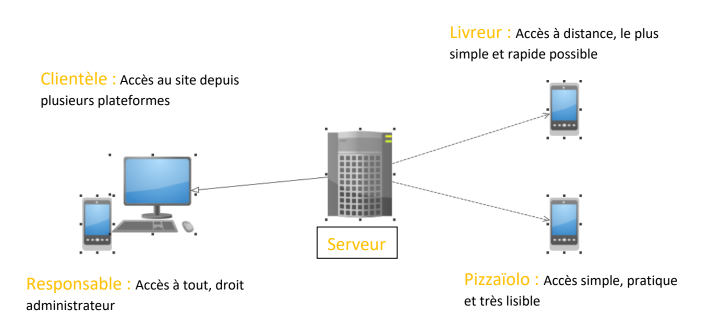
• système de gestion pour restaurant

Livraison 6 mois

• les logiciels existants sur le marché ne répondent pas aux attentes

Parc de pizzerias en augmentation (8 boutiques à la livraison)

Les plateformes d'accès par acteurs



Langages de programmation

FRONT-END

BACK END/BDD/



• Langage référence pour l'écriture des pages WEBs



- Le plus utilisé
- standard pour les bases de données relationnelles



• Langage référence pour la structuration des pages web



APPLICATIONS

- un des plus utilisés (indice Tiobe)
- maintenable (POO + communauté importante)
- multiplateformes



- Langage le plus reconnu par les navigateurs web pour des sites interactifs
- maintenables (POO + communauté importante + frameworks)