Eat In Time

Produit

Application

Tablette

Interconnexion tablettes

Webservice

SI Restaurant

Connexion SI restaurant

Supervision

Dashboard

Back Office

Database

Logs

Sauvegardes

Support Technique

Versions/Update

Maintenance

Support Hardware

Charte de projet

Vision du consommateur

Pertinence de l'équipe

Suivi du projet

Utilisation des ressources

Humaines

Economiques

Temporelles

Gestion des coûts

Internes

Externes

Gestion des risques

Faisabilité

Technique

Etat de l'art

Dossier de Spécification Technique

Juridique

Analyse de risques

Industrielle

Prototypage

Testing

Déploiement

Economique

Besoin de Fonds de Roulement

Trésorerie Courante

Financière

Plan de Financement

Business Model

Business Plan

Application

Conception technique

Diagramme d'activités

Use cases

Déploiement

Prototypage

Clients

Prise de commande

Précisions sur le plat (cuisson, personnalisation

Rechercher /Filtrer les plats

Suggestions des plats

Appel d'un serveur

Commande rapide (pain, eau)

Indication du mode de paiement

Questionnaire de satisfaction

Logs des actions

Serveurs

Affichage des commandes en cours

Affichage des tables occupées

Affichage des alertes

Administration

Modification de la carte

Récupération des stats

Réglages

Industrialisation

Testing

Définition d'un processus de déploiement

Etude de marché

Etude macroscopique

User Profile

Scénarios

Contacts avec les restaus

Création formulaire d'enquête

Remplir questionnaire

Statistiques

Eat In Time

Application

Etude de marché

Industrialisation

Charte de projet