Cahier des charges Projet Eat In Time

Table des matières

[1 Présentation générale du produit 2](#_Toc498429347)

[1.1 Projet 2](#_Toc498429348)

[1.1.1 Finalités 2](#_Toc498429349)

[1.1.2 Espérance de retour sur investissement 2](#_Toc498429350)

[1.2 Contexte 2](#_Toc498429351)

[1.2.1 Situation concurrentielle 2](#_Toc498429352)

[1.2.2 Suites prévues 2](#_Toc498429353)

[1.2.3 Parties prenantes 2](#_Toc498429354)

[1.3 Cadre d’utilisation 2](#_Toc498429355)

[2 Expression fonctionnelle de l’application 2](#_Toc498429356)

[2.1 Fonctions principales 2](#_Toc498429357)

[2.2 Fonctions secondaires 2](#_Toc498429358)

[2.3 Contraintes 2](#_Toc498429359)

[2.4 Critères d’appréciations 2](#_Toc498429360)

[2.4.1 Niveau de réussite 2](#_Toc498429361)

[2.4.2 Niveau d’obtention imposé 2](#_Toc498429362)

[2.4.3 Niveau d’obtention souhaité mais révisable 2](#_Toc498429363)

[3 Cadre de réponse 2](#_Toc498429364)

[3.1 Pour chaque fonction 2](#_Toc498429365)

[3.1.1 Solutions proposées 2](#_Toc498429366)

[3.2 Pour l’ensemble du produit 2](#_Toc498429367)

[3.2.1 Coût horaire à la réalisation de la première version 2](#_Toc498429368)

[3.2.2 Définitions des mesures prises pour respecter les fonctions et contraintes 2](#_Toc498429369)

[3.2.3 Outils d’installation, de maintenance 2](#_Toc498429370)

[3.2.4 Perspective d’évolution technologique 2](#_Toc498429371)

[4. Validation du cahier des charges 2](#_Toc498429372)

# 1 Présentation générale du produit

## 1.1 Projet

### 1.1.1 Finalités

### 1.1.2 Espérance de retour sur investissement

## 1.2 Contexte

### 1.2.1 Situation concurrentielle

### 1.2.2 Suites prévues

### 1.2.3 Parties prenantes

## 1.3 Cadre d’utilisation

# 2 Expression fonctionnelle de l’application

## 2.1 Fonctions principales

## 2.2 Fonctions secondaires

## 2.3 Contraintes

## 2.4 Critères d’appréciations

### 2.4.1 Niveau de réussite

### 2.4.2 Niveau d’obtention imposé

### 2.4.3 Niveau d’obtention souhaité mais révisable

# 3 Cadre de réponse

## 3.1 Pour chaque fonction

### 3.1.1 Solutions proposées

## 3.2 Pour l’ensemble du produit

### 3.2.1 Coût horaire à la réalisation de la première version

### 3.2.2 Définitions des mesures prises pour respecter les fonctions et contraintes

### 3.2.3 Outils d’installation, de maintenance

### 3.2.4 Perspective d’évolution technologique

# 4. Validation du cahier des charges