Insérer une date

Nom et prénom

Nom de la compagnie

Titre du projet

Sous-titre du projet

Table des matières

[Cahier de charge 4](#_Toc144071231)

[Présentation du projet 4](#_Toc144071232)

[Contexte 4](#_Toc144071233)

[Définition du besoin 4](#_Toc144071234)

[Description de la demande 4](#_Toc144071235)

[Objectifs du projet 4](#_Toc144071236)

[Fonctionnalités attendues du système 4](#_Toc144071237)

[Critères d’acceptabilité du système 4](#_Toc144071238)

[Contraintes du projet 4](#_Toc144071239)

[Contraintes de coûts 4](#_Toc144071240)

[Contraintes de délais 4](#_Toc144071241)

[Liste des solutions proposées 4](#_Toc144071242)

[Solution 1 4](#_Toc144071243)

[Solution 2 4](#_Toc144071244)

[Etc. 4](#_Toc144071245)

[Recommandation 5](#_Toc144071246)

[Solution recommandée 5](#_Toc144071247)

[Raisonnement de la recommandation 5](#_Toc144071248)

[Déroulement du projet 5](#_Toc144071249)

[Planification 5](#_Toc144071250)

[Calendrier de déroulement du projet 5](#_Toc144071251)

[Spécifications techniques 5](#_Toc144071252)

[Technologies utilisées 5](#_Toc144071253)

[Langage de développement 5](#_Toc144071254)

[Patron de conception 5](#_Toc144071255)

[Stockage des données 5](#_Toc144071256)

[Cahier de conception 6](#_Toc144071257)

[Rappel 6](#_Toc144071258)

[Rappel du besoin 6](#_Toc144071259)

[Solution retenue 6](#_Toc144071260)

[Modélisation 6](#_Toc144071261)

[Diagramme(s) de cas d’utilisation 6](#_Toc144071262)

[Scénarios d’utilisation de la solution 6](#_Toc144071263)

[Diagramme de classes 6](#_Toc144071264)

[Maquettes 6](#_Toc144071265)

[Fenêtre 1 6](#_Toc144071266)

[Fenêtre 2 6](#_Toc144071267)

[Etc 7](#_Toc144071268)

[Plan de tests 7](#_Toc144071269)

[Tests fontionnels 7](#_Toc144071270)

[Tests unitaires 7](#_Toc144071271)

[Calendrier des échéanciers 8](#_Toc144071272)

[Organigrames 9](#_Toc144071273)

[Organigrame décisionnel pour le client 9](#_Toc144071274)

[Organigrame décisionnel pour la conception 9](#_Toc144071275)

[Organigrame décisionnel pour le développement 9](#_Toc144071276)

[Organigramme décisionnel pour le déploiement 9](#_Toc144071277)

[Analyse financière 10](#_Toc144071278)

[Analyse des coûts liés à l’obtention d’équipement 10](#_Toc144071279)

[Analyse des coûts liés à l’obtention de licenses 10](#_Toc144071280)

[Analyse des coûts liés à la conception 10](#_Toc144071281)

[Analyse des coûts liés au développement 10](#_Toc144071282)

[Analyse des coûts liés à la documentation 10](#_Toc144071283)

[Analyse des coûts liés au déploiement 10](#_Toc144071284)

[Guide technique 11](#_Toc144071285)

[Structure de développement 11](#_Toc144071286)

[Best practices 11](#_Toc144071287)

[Standards 11](#_Toc144071288)

[Formatage 11](#_Toc144071289)

[Exceptions 11](#_Toc144071290)

[important pour développements futurs 11](#_Toc144071291)

[Classes utiles 11](#_Toc144071292)

[Interfaces utiles 11](#_Toc144071293)

[Guide d’utilisation 12](#_Toc144071294)

[Entête 12](#_Toc144071295)

[Cas d’utilisation 12](#_Toc144071296)

[Résolution de problèmes 12](#_Toc144071297)

[Guide d’installation 13](#_Toc144071298)

[Entête 13](#_Toc144071299)

[Préalables 13](#_Toc144071300)

[Logiciels requis 13](#_Toc144071301)

[Configuration requise 13](#_Toc144071302)

[installation 13](#_Toc144071303)

[suppression 13](#_Toc144071304)

[Guide de démarrage rapide 14](#_Toc144071305)

[Installation 14](#_Toc144071306)

[Pour débuter 14](#_Toc144071307)

[Description des fonctions les plus utiles pour commencer 14](#_Toc144071308)

[Post-mortem 15](#_Toc144071309)

[Rappel du projet 15](#_Toc144071310)

[Résultats obtenus 15](#_Toc144071311)

[Problèmes et solutions 15](#_Toc144071312)

[Bilan 15](#_Toc144071313)

[Bonne pratiques à reproduire 15](#_Toc144071314)

[Pratiques à améliorer 15](#_Toc144071315)

# Cahier de charge

## Présentation du projet

### Contexte

### Définition du besoin

## Description de la demande

### Objectifs du projet

### Fonctionnalités attendues du système

### Critères d’acceptabilité du système

## Contraintes du projet

### Contraintes de coûts

### Contraintes de délais

## Liste des solutions proposées

### Solution 1

### Solution 2

### Etc.

## Recommandation

### Solution recommandée

### Raisonnement de la recommandation

## Déroulement du projet

### Planification

### Calendrier de déroulement du projet

## Spécifications techniques

### Technologies utilisées

### Langage de développement

### Patron de conception

### Stockage des données

# Cahier de conception

## Rappel

### Rappel du besoin

### Solution retenue

## Modélisation

### Diagramme(s) de cas d’utilisation

### Scénarios d’utilisation de la solution

|  |
| --- |
| **Nom du cas** :  **But** :  **Acteur Principal** :  **Acteur(s) Secondaire(s)** : |
| **Séquencement**  Précondition(s)  Séquence Nominale  Postcondition(s) |
| **Séquences Alternatives et/ou Exceptions**  Séquence Alternative #1 - \*\*Raison de la séquence alternative\*\* |

### Diagramme de classes

### Diagrammes de séquences

## Maquettes

### Fenêtre 1

### Fenêtre 2

### Etc

## Plan de tests

### Tests fontionnels

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Description | Précondition(s) | Scénario(s) | Résultats attendues |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| etc. |  |  |  |  |

### Tests unitaires

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| # | Description | Précondition(s) | Résultats attendues |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| etc. |  |  |  |

# Calendrier des échéanciers

Insérer un calendrier ms Project

# Organigrammes

## Organigramme décisionnel pour le client

## Organigramme décisionnel pour la conception

## Organigramme décisionnel pour le développement

## Organigramme décisionnel pour le déploiement

# Analyse financière

## Analyse des coûts liés à l’obtention d’équipement

## Analyse des coûts liés à l’obtention de licenses

## Analyse des coûts liés à la conception

## Analyse des coûts liés au développement

## Analyse des coûts liés à la documentation

## Analyse des coûts liés au déploiement

# Guide technique

## Structure de développement

## Best practices

## Standards

## Formatage

## Exceptions

## important pour développements futurs

### Classes utiles

### Interfaces utiles

# Guide d’utilisation

## Entête

## Cas d’utilisation

Explication de la marche à suivre

## Résolution de problèmes

# Guide d’installation

## Entête

## Préalables

### Logiciels requis

### Configuration requise

## installation

Marche à suivre pour l’installation

## suppression

Marche à suivre pour la suppression

# Guide de démarrage rapide

## Installation

Version simplifiée de l’installation si tout se passe bien

## Pour débuter

### Description des fonctions les plus utiles pour commencer

# Post-mortem

## Rappel du projet

## Résultats obtenus

## Problèmes et solutions

## Bilan

### Bonne pratiques à reproduire

### Pratiques à améliorer