

<LogoClient>

<LogoEntreprise>

{{Client}}

{{Projet}}

Dossier de conception fonctionnelle

Version {{Version}}

Auteur

{{Auteur}}

{{Auteur_Role}}

A Faire :

- Remplacer manuellement les valeurs entre <>
- Les valeurs entre {} sont à renseigner dans les propriétés du document

{{Entreprise}}

<siteWebEntreprise>

<AdresseEntreprise> – <Téléphone> – <Email>

S.A.R.L. au capital de 1 000,00 € enregistrée au RCS de Xxxx – SIREN 999 999 999 – Code APE : 6202A

<LogoClient>

<LogoEntreprise>

{{Entreprise}}

<siteWebEntreprise>

<AdresseEntreprise> – <Téléphone> – <Email>

S.A.R.L. au capital de 1 000,00 € enregistrée au RCS de Xxxx – SIREN 999 999 999 – Code APE : 6202A

TABLE DES MATIÈRES

1 -Versions	3
2 -Introduction	4
2.1 -Objet du document.....	4
2.2 -Références.....	4
2.3 -Besoin du client.....	4
2.3.1 -Contexte	4
2.3.2 -Enjeux et Objectifs	4
3 -Description générale de la solution.....	5
3.1 -Les principe de fonctionnement.....	5
3.2 -Les acteurs	5
3.3 -Les cas d'utilisation généraux	5
4 -Le domaine fonctionnel.....	6
4.1 -Référentiel	6
4.1.1 -Règles de gestion.....	6
4.2 -Package X.....	6
5 -Les workflows	7
5.1 -Le workflow XXX	7
6 -Application Web.....	8
6.1 -Les acteurs	8
6.2 -Les cas d'utilisation.....	8
6.3 -Les règles de gestion générales.....	8
6.4 -Le workflow XXX	8
7 -Composant XXX	9
8 -Glossaire	10

1 - VERSIONS

Auteur	Date	Description	Version
Xxx	JJ/MM/AAAA	Création du document	XXX

2 - INTRODUCTION

2.1 - Objet du document

Le présent document constitue le dossier de conception fonctionnelle de l'application XXX...

Objectif du document...

Les éléments du présents dossiers découlent :

- de ...
- ...

2.2 - Références

Pour de plus amples informations, se référer également aux éléments suivants :

1. **DCT - Xxx** : Dossier de conception technique de l'application
2. ...

2.3 - Besoin du client

2.3.1 - Contexte

2.3.2 - Enjeux et Objectifs

3 - DESCRIPTION GÉNÉRALE DE LA SOLUTION

...

3.1 - Les principe de fonctionnement

3.2 - Les acteurs

3.3 - Les cas d'utilisation généraux

Diagramme UML des cas d'utiliation généraux.

Ne pas détailler.

Ex : faire un seul cas d'utilisation "Gestion des catégories" au lieu de "Ajouter une catégorie", "Supprimer une catégorie"...

4 - LE DOMAINE FONCTIONNEL

4.1 - Référentiel

Diagramme UML de classes

Explications...

4.1.1 - Règles de gestion

4.2 - Package X

...

5 - LES WORKFLOWS

5.1 - Le workflow XXX

...

6 - APPLICATION WEB

Introduction, objectifs...

6.1 - Les acteurs

6.2 - Les cas d'utilisation

Diagramme UML de cas d'utilisation

6.2.1 - Package A

6.2.1.1 - UC1 – Cas d'utilisation X

Identifiant	UC1 – Xxxx
Description	
Pré-conditions	<ul style="list-style-type: none">•
Données en entrée	<ul style="list-style-type: none">•
Scénario nominal	<ol style="list-style-type: none">1. ...2. ...
Résultat	
Erreurs	<ul style="list-style-type: none">•

6.2.1.1.1 Scénario alternatif : Xxxxx

1.

6.2.1.2 - Cas d'utilisation Y

...

6.2.2 - Package B

...

6.3 - Les règles de gestion générales

6.4 - Le workflow XXX

7 - APPLICATION XXX

...

8 - GLOSSAIRE
