**[](https://fr.smartsheet.com/try-it?trp=17184&utm_language=FR&utm_source=integrated+content&utm_campaign=/free-functional-specification-templates&utm_medium=ic+functional+specifications+17184+word+fr&lpa=ic+functional+specifications+17184+word+fr&lx=aYf7K2kMaKALvWovhVtmDgBAgeTPLDIL8TQRu558b7w)MODÈLE DE SPÉCIFICATIONS FONCTIONNELLES**

**VOTRE LOGO**

**SPÉCIFICATIONS FONCTIONNELLES**

**AUTEUR**

**00/00/0000**

**Version 0.0.0**

| HISTORIQUE DES VERSIONS | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| VERSION | APPROUVÉ PAR | DATE DE RÉVISION | DESCRIPTION DU CHANGEMENT | AUTEUR |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Document sur les spécifications fonctionnelles**

**Mémorandum d'autorisation**

J'ai soigneusement évalué le document de spécifications fonctionnelles pour le < nom du projet >.

CERTIFICATION DE GESTION - Veuillez vérifier la déclaration appropriée.

\_\_\_\_\_\_ Le document est accepté.

\_\_\_\_\_\_ Le document est accepté en attendant les modifications notées.

\_\_\_\_\_\_ Le document n'est pas accepté.

Nous acceptons pleinement les changements comme des améliorations nécessaires et autorisons le début des travaux à poursuivre. Sur la base de notre autorité et de notre jugement, le fonctionnement continu de ce système est autorisé.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMDATE

Chef de projet

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOM DATE

Directeur

*Ajoutez d'autres noms et rôles si nécessaire.*

[1INTRODUCTION3](#_Toc506753065)

[1.1Objectif3](#_Toc506753066)

[1.2Documents de référence3](#_Toc506753067)

[1.3Abréviations et acronymes3](#_Toc506753068)

[1.4Conscitations documentaires3](#_Toc506753069)

[2DESCRIPTION GÉNÉRALE3](#_Toc506753070)

[2.1 Contexte du produit3](#_Toc506753071)

[2.2Classes et caractéristiques des utilisateurs3](#_Toc506753072)

[2.3Vue d'ensemble des exigences fonctionnelles3](#_Toc506753073)

[2.4Vue d'ensemble des exigences en matière de données3](#_Toc506753074)

[2.5Environnement opérationnel3](#_Toc506753075)

[2.6 Contraintes générales, hypothèses, dépendances, lignes directrices3](#_Toc506753076)

[2.7 Contraintes de conception et de mise en œuvre3](#_Toc506753077)

[2.8Documentation utilisateur3](#_Toc506753078)

[3EXIGENCES3](#_Toc506753079)

[3.1Exigences relatives à l'interface externe3](#_Toc506753080)

[3.1.1Interfaces utilisateur3](#_Toc506753081)

[3.1.2 Interfaces matérielles3](#_Toc506753082)

[3.1.3Interfaces logicielles3](#_Toc506753083)

[3.1.4Interfaces de communication3](#_Toc506753084)

[3.2Exigences fonctionnelles3](#_Toc506753085)

[3.2.1Modèle pour les exigences fonctionnelles3](#_Toc506753086)

[3.3Exigences de rendement3](#_Toc506753088)

[3.4Sécurité3](#_Toc506753089)

[3.5Utilisabilité3](#_Toc506753090)

[3.6Autres exigences3](#_Toc506753091)

[Annexe A. Modèles d'analyse3](#_Toc506753092)

[Annexe B. Liste des problèmes3](#_Toc506753093)

# INTRODUCTION

Fournir un aperçu de l'ensemble du document de spécifications fonctionnelles, y compris l'objectif, la portée, les définitions, les acronymes, les abréviations, les références, etc.

## But

## Documents de référence

## Abréviations et acronymes

## Conventions relatives aux documents

# DESCRIPTION GÉNÉRALE

## Contexte du produit

## Classes d'utilisateurs et caractéristiques

## Aperçu des exigences fonctionnelles

## Aperçu des exigences en matière de données

## Environnement d'exploitation

## Contraintes générales, hypothèses, dépendances, lignes directrices

## Contraintes de conception et de mise en œuvre

## Documentation utilisateur

# EXIGENCES

## Configuration requise pour l'interface externe

### Interfaces utilisateur

### Interfaces matérielles

### Interfaces logicielles

### Interfaces de communication

## Exigences fonctionnelles

### Modèle pour les exigences fonctionnelles

* **objet / description**
* **Entrées**
* **traitement**
* **Sorties**

## Exigences de performance

## Sécurité

## Utilisabilité

## Autres exigences

1. Modèles d'analyse

Répertoriez toute documentation jointe / référencée telle que les diagrammes de flux de données, les diagrammes de classes, les diagrammes de transition d'état, les diagrammes entité-relation, etc.

| MODÈLES D'ANALYSE | | |
| --- | --- | --- |
| NOM DU DOCUMENT | DESCRIPTION | EMPLACEMENT |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Liste des problèmes

Détaillez tous les problèmes non résolus.

| LISTE DES PROBLÈMES | | |
| --- | --- | --- |
| ID DU PROBLÈME | DESCRIPTION DU PROBLÈME | STATUT |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **DÉMENTI**  Tous les articles, modèles ou informations fournis par Smartsheet sur le site Web sont fournis à titre de référence uniquement. Bien que nous nous efforcions de maintenir les informations à jour et correctes, nous ne faisons aucune déclaration ou garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité, la pertinence ou la disponibilité en ce qui concerne le site Web ou les informations, articles, modèles ou graphiques connexes contenus sur le site Web. Toute confiance que vous accordez à ces informations est donc strictement à vos propres risques. |