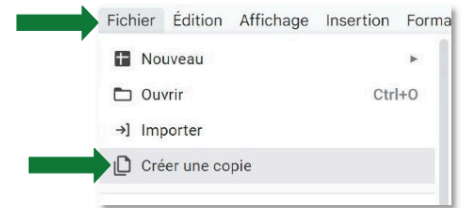


Comment utiliser ce modèle :

Ce fichier est en lecture seule et ne peut pas être modifié.

Créez votre propre copie de ce modèle pour le modifier.

Dans le menu, cliquez sur **Fichier > Créer une copie...**



Essayer  **smartsheet** gratuitement.

MODÈLE D'EXIGENCES MÉTIER POUR LE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS

Le modèle commence à la page 2.



NOM DU PROJET

MODÈLE D'EXIGENCES MÉTIER POUR LE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS

NOM DE LA SOCIÉTÉ

Adresse

Ville, état et code postal

siteweb.com

VERSION 0.0.0

00/00/0000

HISTORIQUE DES VERSIONS				
VERSION	APPROUVÉ PAR	DATE DE RÉVISION	DESCRIPTION DES MODIFICATIONS	AUTEUR

MODÈLE D'EXIGENCES MÉTIER POUR LE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS

NOTE DE SIGNATURES D'AUTORISATION

PRÉPARÉ PAR

Nom et fonction (en caractères d'imprimerie)

Signature

Date

RECOMMANDÉ PAR

Nom et fonction (en caractères d'imprimerie)

Signature

Date

APPROUVÉ PAR

Nom et fonction du responsable du projet (en caractères d'imprimerie)

Signature du responsable du projet

Date

TABLE DES MATIÈRES

1	INTRODUCTION	5
1.1	Objectif	5
1.2	Documents de référence	5
1.3	Abréviations et acronymes	5
1.4	Conventions du document	5
2	DESCRIPTION GÉNÉRALE	6
2.1	Contexte du produit	6
2.2	Classes d'utilisateurs et caractéristiques	6
2.3	Vue d'ensemble des exigences fonctionnelles	6
2.4	Vue d'ensemble des exigences en matière de données	6
2.5	Environnement d'exploitation	6
2.6	Contraintes générales, hypothèses, interdépendances, instructions	6
2.7	Contraintes de conception et de mise en œuvre	6
2.8	Documentation utilisateur	6
3	EXIGENCES	7
3.1	Exigences en matière d'interface externe	7
3.1.1	<i>Interfaces utilisateur</i>	7
3.1.2	<i>Interfaces matérielles</i>	7
3.1.3	<i>Interfaces logicielles</i>	7
3.1.4	<i>Interfaces de communications</i>	7
3.2	Exigences fonctionnelles	7
3.2.1	<i>Modèle pour les exigences fonctionnelles</i>	7
3.3	Exigences de performance	7
3.4	Sécurité	7
3.5	Convivialité	7
3.6	Autres exigences	7
ANNEXE A.	Modèles d'analyse	8
ANNEXE B.	Liste des problèmes	9

1 INTRODUCTION

Dans la section Introduction, donnez un aperçu des exigences métier pour le développement de logiciels, y compris l'objectif, le périmètre, les définitions, les acronymes, les abréviations, les références, etc.

1.1 Objectif

1.2 Documents de référence

1.3 Abréviations et acronymes

1.4 Conventions du document

2 DESCRIPTION GÉNÉRALE

- 2.1 Contexte du produit
- 2.2 Classes d'utilisateurs et caractéristiques
- 2.3 Vue d'ensemble des exigences fonctionnelles
- 2.4 Vue d'ensemble des exigences en matière de données
- 2.5 Environnement d'exploitation
- 2.6 Contraintes générales, hypothèses, interdépendances, instructions
- 2.7 Contraintes de conception et de mise en œuvre
- 2.8 Documentation utilisateur

3 EXIGENCES

3.1 Exigences en matière d'interface externe

3.1.1 Interfaces utilisateur

3.1.2 Interfaces matérielles

3.1.3 Interfaces logicielles

3.1.4 Interfaces de communications

3.2 Exigences fonctionnelles

3.2.1 Modèle pour les exigences fonctionnelles

- objectif/description
- entrées
- traitement en cours
- sorties

3.3 Exigences de performance

3.4 Sécurité

3.5 Convivialité

3.6 Autres exigences

ANNEXE A. Modèles d'analyse

Énumérez toute documentation annexée/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

ANNEXE B. Liste des problèmes

Détaillez tout problème non résolu.

LISTE DES PROBLÈMES		
ID DU PROBLÈME	DESCRIPTION DU PROBLÈME	STATUT

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Tous les articles, modèles ou informations proposés par Smartsheet sur le site Web sont fournis à titre de référence uniquement. Bien que nous nous efforcions de maintenir l'information à jour et exacte, nous ne faisons aucune déclaration, ni n'offrons aucune garantie, de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité, la pertinence ou la disponibilité du site Web, ou des informations, articles, modèles ou graphiques liés, contenus sur le site. La confiance que vous accordez à ces informations relève de votre propre responsabilité, à vos propres risques.