

Dossier fonctionnel

CECOTTI, HALLEUX, VIANDIER



03 décembre 2019

Gestion de commande

Table des matières

[Introduction 2](#_Toc26216876)

[Descriptions des cas d’utilisation 2](#_Toc26216877)

[Objectifs et besoins d’affaire 2](#_Toc26216878)

[Portée et limitation 2](#_Toc26216879)

[Solution 3](#_Toc26216880)

[Processus 3](#_Toc26216881)

[Traitement 3](#_Toc26216882)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Date | Modification | Version | Auteur |
| 03/12/2019 | Création du document | 1.0.0 | Tous |
|  |  |  |  |

# Introduction

L’entreprise Gestion de commandes recherche une application permettant la prise de commande et le suivi de ces commandes et l’avancement de ces dernières.

## Descriptions des cas d’utilisation

* Prise de commande : Une commande est émise par un organisme tiers et envoyé vers la base de données
* Réception d’une nouvelle commande : Validation de la prise en charge de la commande effectué par un employé
* Validation des étapes : Chaque étape de la prise en charge est validée par un employé ; les étapes sont : Validation de la commande, début du traitement de la commande, fin du traitement de la commande, et envoie de la commande.
* Archivage des données : dans la base de données puis en export CSV

## Objectifs et besoins d’affaire

Le but de l’entreprise Gestion de commandes cherche par cette application à mieux gérer les demandes de ses magasins et la gestion de leur approvisionnement de manière pérenne. Pour cela l’application doit être :

* Simple : Facilement compréhensible et utilisable l’interface doit être explicite
* Modifiable : Afin de pouvoir facilement ajouter ou modifier des éléments en fonction de la croissance du client
* Rapide : Afin de fournir un produit adapté au besoin du client

## Portée et limitation

La solution décrite dans le présent document doit répondre aux besoins mentionnés ci-dessus. Pour des solutions de délai de réalisation, elle sera faite sous la forme d’une application web.

# Solution

## Processus

Emission de la commande

*2*

En préparation

Valider

*1*

*3*

*4*

Fini

Historiser

1 – Emission d’une commande

2- La commande arrive sur l’outil est doit être validée par un employé

3 – Un employé valide le passage en préparation

4 – La commande est terminée et envoyé, les informations sont historisées.

## Traitement

L’ensemble des traitements se fait à l’aide de simples boutons de validation permettant le passage d’un état à un autre dans un sens comme dans l’autre.