

# Mémoire

Julien Prugne

9 septembre 2014

# Table des matières

<b>1</b>	<b>HappyBox et Montreal ça bouge</b>	<b>3</b>
1.1	Présentation Happybox CMS . . . . .	3
1.1.1	Historique, de DOM element à HappyboxCMS . . . . .	3
1.1.2	l'équipe . . . . .	3
1.1.3	produit . . . . .	3
1.2	Mise en context . . . . .	3
<b>2</b>	<b>Problématique</b>	<b>4</b>
2.1	problématique . . . . .	4
2.2	méthodes habituelles . . . . .	5
2.3	truc fait . . . . .	5
2.4	Demonstration que c'est trop plus la bonne décision . . . . .	5
2.5	Analyse masturbatoire de l'action . . . . .	5
2.6	Autoévaluation . . . . .	5

# Introduction

# Chapitre 1

## HappyBox et Montreal ça bouge

### 1.1 Présentation Happybox CMS

#### 1.1.1 Historique, de DOM element à HappyboxCMS

DOM Element

Happybox CMS

Open-source ? Vente ? Virage ?

#### 1.1.2 l'équipe

Guillaume et Danny : Les co-fondateurs

Les stagiaires : sbires fanatique

Brendan and Brendan : Les vendeurs de vent

Organisation du travail

#### 1.1.3 produit

CMS

éditeur frontend

Hebergement

### 1.2 Mise en context

Canada Quebec Montreal

Entrepreneuriat à Montreal

# Chapitre 2

## Problématique

### 2.1 problématique

En quoi la mise en place d'une infrastructure de nouvelle génération permet d'accroître les performances d'une startup.

En quoi le déploiement d'une architecture sur une plateforme IAAS nécessite la mise en place d'une stratégie de gouvernance afin d'éviter une explosion des coûts.

Pourquoi la mise en place d'une stratégie de gouvernance est nécessaire....

Fuck Toi la gouvernance !

Mot clé : \* déploiement \* Infrastructure as a service - Plateform as a service - Software as a service \* Amazon Web Services - Linux - Free Software - Open Source Software - Opswork - Cout - productivité - Stratégie de gouvernance - performance - startup - simplification - complexité de déploiement - q

### terminologie

#### IAAS

Infrastructure as a software => AWS

#### PAAS

Plateform as a software =>

#### SAAS

Software as a plateforme => Happybox CMS, gitlab, ...

## 2.2 méthodes habituelles

location chez OVH ou autre

création d'un datacenter

Déploiement manuel ou scripté

## 2.3 truc fait

Déploiement happybox CMS

AWS

Opswork

Open source : Gitlab, Open Web Analytics

## 2.4 Demonstration que c'est trop plus la bonne décision

## 2.5 Analyse masturbatoire de l'action

## 2.6 Autoévaluation

# Conculsion

# Remerciements