### EXAMPLE

## PROJECT SUBTITLE

## Project title

Auteurs:
PEDRETTI Maël
ANOTHER AUTHOR LASTNAME
HERE Another author firstname here

Responsables:
A MANAGER LASTNAME HERE A manager firstname here
ANOTHER MANAGER LASNAME HERE Another manager firstname here

15 janvier 2018

This document is the base config file you have to update



## Table des matières

1	Français	1
	1.1 À faire	1
	1.2 Essai d'utilisation d'image	
2	English	
	2.1 How to	
	2.2 Image usage test	1

# Table des figures

1	samiral-logo																				- 1
1	Sammai-10g0				 			 													



Fig. 1: samiral-logo

#### 1 Français

Les fichiers présents dans ce dépôt permettent la création d'un rapport pdf en utilisant un fichier source rst ou md en utilisant pandoc et latex. Un template et un fichier de configuration disponibles dans le dossier tools sont utilisés.

\*Testé uniquement sur windows!\*

Le pdf créé à partir de ce readme se trouve dans le dépôt à titre d'exemple.

#### 1.1 À faire

- 1. Créer le fichier rest ou markdown contenant juste le contenu du rapport (comme ce readme).
- 2. Renseigner les champs nécessaires présents dans le fichier tools/project infos.yaml.
- 3. Ouvrir un terminal au niveau du Makefile et lancer la commande make. L'aide s'affiche.
- 4. En utilisant make all sans paramètres, le script cherche les fichiers rst ou md et génère les pdf correspondants.

#### 1.2 Essai d'utilisation d'image

Peut importe où se place la figure Fig. 1, elle sera référencée dans le lien.

### 2 English

The files in this repository allow to create a pdf report using a md or rst source file using pandoc and latex. A template and a configuration file available in the tools directory are used to build the file correctly.

\*Only tested on windows for the moment!\*

The pdf file created from this readme can be found in the repository as an example

#### 2.1 How to

- 1. Create a rest or markdown file containing only the content of the report (just like the file you are reading right now).
- 2. Fill the fields in the file tools/project\_infos.yaml.
- 3. Open a terminal at the makefile level and run make. The help should appear.
- 4. When using make all without parameters, the script will look for rest or markdown files and generate the corresponding pdf.

#### 2.2 Image usage test

It doesn't matter where the figure Fig. 1 will go. It will always be linked.