

MKDOCS ET GITHUB PAGES

CC BY Arthur Perret

1. Installer la dernière version de Python 3. <https://www.python.org/downloads/>
2. Installer MkDocs :

```
pip install mkdocs
```
3. À un emplacement choisi (appelons-le **parent**), créer un dossier **depot** :

```
mkdocs new depot
```

4. En faire un dépôt Git :

Méthode facile via GitHub Desktop.
Faire «Nouveau dépôt». Mettre le même nom qu'au dossier créé précédemment (**depot**). Indiquer le même emplacement en chemin local (**parent**). Cliquer sur «Créer dépôt».

GitHub Desktop n'écrase pas le dossier mais le «git-ifie» ! Pour finir, cliquer sur «Publier sur GitHub».

Exemple : partie1.md

Partie 1

[Markdown] permet de structurer simplement et rapidement du texte pour un rendu efficace sur n'importe quel écran.

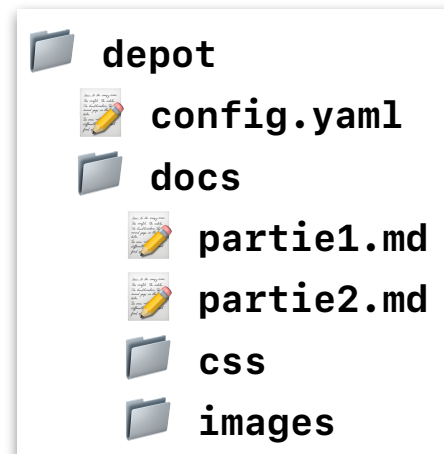
![Le logo de Markdown]
(images/logo.png)

Sous-titre

C'est un langage *simple* qui se concentre sur l'essentiel, en utilisant des symboles que vous connaissez déjà.

[Markdown]: <https://daringfireball.net/projects/markdown/>

Structure du dossier :



Prévisualisation :

```
mkdocs serve
```



Partie 1

Markdown permet de structurer simplement et rapidement du texte pour un rendu efficace sur n'importe quel écran.



Le logo de Markdown

Sous-titre

C'est un langage *simple* qui se concentre sur l'essentiel, en utilisant des symboles que vous connaissez déjà.

Suivant
Partie 2 →

Conversion et
mise en ligne :

<http://github.com/nom/depot/>

```
mkdocs gh-deploy
```

<http://nom.github.io/depot/>