Gestion du site d'ILO

Résumé

Pense-bête de gestion du site de l'association ILO.

Table des matières

1	Introduction	1
2	Récupérer le site	1
	Les modifications locales 3.1 Structure du site	
4	Mise à jour du site distant	2

1 Introduction

Pour gérer le site, il faut :

- le récupérer en local depuis GitHub;
- le modifier localement;
- pousser la nouvelle version sur GitHub

2 Récupérer le site

À l'adresse, on peut télécharger l'archive ILO-gh-pages.zip (ou bien la cloner).

On décompresse l'archive puis on gère en version (avec git) le répertoire ILO/. On note que le répertoire site ne sera pas suivi en version :

```
$ echo "site/" >> .gitignore
```

3 Les modifications locales

On utilise le générateur de site statique mkdocs.

Si ce n'est fait, on installe le générateur et le thème material avec la commande pip :

\$ pip install mkdocs mkdocs-material

3.1 Structure du site

À la racine du répertoire ILO/ on trouve :

- le fichier de configuration mkdocs.yml qui reflète la structure du site;
- le répertoire docs/ qui contient toutes les pages du site;
- la page docs/index.md est la page d'accueil du site.

Toutes les pages sont écrites en langage markdown markdown.

3.2 Modifications en local

Dans une console au niveau du fichier de configuration, on lance un serveur local :

\$ mkdocs serve

Et on ouvre un navigateur à l'adresse.

À partir de maintenant, toute modification locale du site sera immédiatement prise en compte et visible dans le navigateur. C'est à la fois très pratique et sécurisant.

4 Mise à jour du site distant

On le publie grâce à la commande :

\$ mkdocs gh-deploy