

Syntaxe d'un langage de *markdown* à traduire en **LaTeX**

Définition

2-6-2016

Simon Gustin

Première partie

Caractères

1 Typographie

Texte normal

Texte italique

Texte gras

Texte souligné

~~Texte barré~~

Texte important

Citation

Not interpreted text : \LaTeX

2 *Caractères particuliers*

À n'utiliser que si la compilation les interprète comme du markdown

`\backslash` slash

`_` underscore

`#` croisillon

`~` tilde

etc.

... pour ne pas remplacer ... par ...

`$ @ € ° | & £ µ [] { } %`

Deuxième partie

Mise en page

Paragraphe

Passage à la ligne

`http://link.com`

label à plusieurs *mots*

Plain text `% $ #include<stdlib.h> int main(){return EXIT_SUCCESS;}`



FIGURE 1 – label | de l'image

Plain text `$^? test\ @&%`

Tableau	cellule 2
Ligne 2	Pas de ligne horizontale
Ligne 3	<i>vide</i>

```
+=====+=====+
|Titre tableau spécifique|
+-----+-----+
|cellule |cellule |
+=====+=====+
```

3 Énumérations with Teletype

- item 1
- item 2
 - item 2.a
 - item 2.b
- 1. liste 1
- 2. liste 2
 - item 2.a with *italic*
 - item 2.b
 - (a) liste 2.b.1 with plain text
 - (b) liste 2.b.2
 - item 2.c
- 3. liste 3

Troisième partie

Partie

4 Section

4.1 Subsection

4.1.1 Subsubsection

Paragraphe Avec quelque chose dedans

Sous-paragraphe Test