


Le guide du Markdown

Le guide rapide du Markdown

Le Markdown est un langage de mise en forme **très simple** utilisé sur GitHub, GitLab, etc.

Tu écris du texte "brut", et il s'affiche ensuite avec une belle mise en page.

1. Les titres

Tu fais un titre avec le symbole  devant ton texte.

Syntaxe	Résultat
 Titre niveau 1	# Titre niveau 1
 Titre niveau 2	## Titre niveau 2
 Titre niveau 3	### Titre niveau 3
 Titre niveau 4	#### Titre niveau 4

👉 Plus tu mets de , plus le titre est petit.

2. Les listes

◆ Liste à puces

Utilise ,  ou  :

- Pomme
- Banane
- Cerise

➡ Résultat :

- Pomme
- Banane

- Cerise

◆ Liste numérotée

Utilise des chiffres suivis d'un point :

1. Étape 1
2. Étape 2
3. Étape 3

➡ Résultat :

1. Étape 1
2. Étape 2
3. Étape 3

💬 3. Le texte (gras, italique, barré)

Syntaxe	Résultat
<code>**gras**</code>	gras
<code>*italique*</code>	<i>italique</i>
<code>~~barré~~</code>	barré
<code>**_gras + italique_**</code>	<i>gras + italique</i>

💻 4. Le code

Ligne de code

Utilise des **backticks** (accent grave) : ```

```
```js
Voici du code : `console.log("Hello World");`
```
```

Tu peux mettre le langage (`js`, `html`, `bash`, `python`, etc.) après les trois backticks pour la coloration.

5. Les liens et images

Lien

```
[Texte du lien](https://exemple.com)
```

Image

```
![Texte alternatif](https://exemple.com/image.png)
```

6. Les citations

Pour citer une phrase ou un texte :

```
> Ceci est une citation
```



```
| Ceci est une citation
```

7. Les séparateurs

Trois tirets `---` ou astérisques `***` font une ligne de séparation :

```
---
```