

# Extensions MkDocs

## Principales extensions installées

1. **admonition** : [Documentation](#)
  - Permet l'utilisation de blocs spéciaux pour les notes, avertissements, etc.
2. **abbr** : [Documentation](#)
  - Gère les abréviations avec infobulles explicatives.
3. **attr\_list** : [Documentation](#)
  - Ajoute des attributs personnalisés aux éléments Markdown.
4. **def\_list** : [Documentation](#)
  - Crée des listes de définitions.
5. **footnotes** : [Documentation](#)
  - Insère des notes de bas de page.
6. **md\_in\_html** : [Documentation](#)
  - Permet l'utilisation de Markdown à l'intérieur du HTML.
7. **tables** : [Documentation](#)
  - Améliore le rendu et les fonctionnalités des tableaux.
8. **toc** : [Documentation](#)
  - Génère une table des matières avec des liens permanents.
9. **pymdownx.snippets** : [Documentation](#)
  - Permet l'inclusion de fragments de code externes.
10. **pymdownx.details** : [Documentation](#)
  - Crée des blocs repliables pour masquer ou afficher du contenu.
11. **pymdownx.magiclink** : [Documentation](#)
  - Convertit automatiquement les URLs en liens.
12. **pymdownx.tabbed** : [Documentation](#)
  - Permet la création d'onglets dans le contenu.
13. **pymdownx.betterem** : [Documentation](#)
  - Améliore la détection des emphases (italique, gras).
14. **pymdownx.critic** : [Documentation](#)

- Gère les révisions et suggestions dans le texte.
15. **pymdownx.keys** : [Documentation](#)
    - Affiche de manière stylisée les touches de clavier.
  16. **pymdownx.caret** : [Documentation](#)
    - Supporte le texte en exposant.
  17. **pymdownx.mark** : [Documentation](#)
    - Met en surbrillance le texte.
  18. **pymdownx.tilde** : [Documentation](#)
    - Supporte le texte en indice.
  19. **pymdownx.highlight** : [Documentation](#)
    - Met en évidence le code avec coloration syntaxique.
  20. **pymdownx.superfences** : [Documentation](#)
    - Gère de manière avancée les blocs de code.
  21. **pymdownx.inlinehilite** : [Documentation](#)
    - Coloration syntaxique pour le code en ligne
  22. **pymdownx.smartsymbols** : [Documentation](#)
    - Conversion automatique de symboles typographiques
  23. **pymdownx.arithmatex** : [Documentation](#)
    - Rendu des expressions mathématiques avec MathJax ou KaTeX
  24. **pymdownx.tasklist** : [Documentation](#)
    - Listes de tâches avec cases à cocher personnalisées

 Texte générés en partie par ChatGPT !