

Utilisation avancée de Markdown

Références

Référence ¹.

Dans les notes de bas de page, n'oubliez pas d'ajouter un : après le [numéro] pour un bon parsing.

Classe d'Image

Vous pouvez appliquer des classes aux images en Markdown comme ceci :

```
{: .centered }  
![] (assets/images/pin/pin.jpg){: .responsive }  
*Source : Telegram*{: .caption }
```

Cela affichera l'image avec les classes spécifiées :

```
{: .centered }
```

¹En voici un. '

4:27



Edit

Chats



Search

All Chats

Unread 7



COOI

✓ 4:26 PM



<https://lzwjava.github.io/myopia-list-zh>

✓ Thu



Saved Messages

hi

4:26 PM



お話ししたいです 😊

✓ Tue



4:24 PM

now Trump got what he wanted from...

75

{:

.responsive }

Source : Telegram{: .caption }

Table des matières

- Introduction
- Chapitre 1
- Conclusion

Introduction

Voici l'introduction.

Chapitre 1

Voici le Chapitre 1.

Conclusion

Voici la conclusion.

Mermaid

graph TD

```
A[Chargeur Box] --> B[Power Bank]
A --> C[Enceinte Bluetooth]
A --> D[Téléphone Portable]
A --> E[Lampe Électrique]
A --> F[Ordinateur Portable]
A --> G[Montre Connectée]
```

A --> H[Cloud Server]

B --> H

C --> H

D --> H

E --> H

F --> H

G --> H

Ce n'est toujours pas rendu ici, mais cela fonctionne bien et peut être généré dans Mistral.
Trouvons un moment pour en apprendre davantage.
