

# Aide:Syntaxe:Introduction à la syntaxe

En informatique, la syntaxe dicte la grammaire formelle d'un langage, c'est-à-dire des règles d'agencement. Cela permet à un programme d'analyser le texte source et d'y appliquer les volontés de celui qui l'a rédigé.

Si tu es novice, tu ne devrais pas avoir de difficultés car ces syntaxes s'applique en surplus de ton texte et tu n'es pas obligé de l'utiliser, ni de l'apprendre !

Pour les exemples, on va utiliser ce petit texte :

“La grande question sur la vie, l'Univers et le reste” (en anglais : The Ultimate Question of Life, the Universe and Everything) est, dans l'œuvre de science-fiction de Douglas Adams “Le Guide du voyageur galactique”, la question ultime sur le sens de la vie. Une réponse est proposée : “42”, mais le problème est que personne ne sait précisément à quelle question précise elle répond. Dans l'histoire, la réponse est cherchée par le super-ordinateur “Pensées profondes” (“Deep Thought” en version originale<sup>1</sup> et “Grand Compute” Un dans les anciennes éditions). Cependant, celui-ci n'était pas assez puissant pour fournir la question ultime après avoir calculé la réponse durant 7,5 millions d'années. La réponse de “Pensées profondes” embarque les protagonistes dans une quête pour découvrir la question qui y correspond. (Extrait légèrement modifié issue de Wikipédia :

[https://fr.wikipedia.org/wiki/La\\_grande\\_question\\_sur\\_la\\_vie,\\_l%27Univers\\_et\\_le\\_reste](https://fr.wikipedia.org/wiki/La_grande_question_sur_la_vie,_l%27Univers_et_le_reste)).

“Quarante-deux ! cria Loonquawl. Et c'est tout ce que t'as à nous montrer au bout de sept millions et demi d'années de boulot ?”

— J'ai vérifié très soigneusement, dit l'ordinateur, et c'est incontestablement la réponse exacte. Je crois que le problème, pour être tout à fait franc avec vous, est que vous n'avez jamais vraiment bien saisi la question.” (Douglas Adams, “Le Guide du voyageur galactique”, p. 232.)

## Exemple sans syntaxe

Il est possible de publier ce texte tel quel. Celui-ci ne contient aucune syntaxe. C'est juste votre texte. Cependant, tu peux constater que l'adresse web est automatiquement reconnu et qu'il s'affiche comme un lien. Tu peux également voir qu'en laissant une ligne vide entre 2 blocs de texte, ceux-ci se séparent naturellement en paragraphe. Donc en ayant rien fait de spéciale, il y a déjà une certaine mise en forme.



Note qu'un simple retour à la ligne (sans une ligne vide) n'est pas pris en compte. Le texte sera continu.

Voici le code source :

```
"La grande question sur la vie, l'Univers et le reste" (en anglais : The
```

Ultimate Question of Life, the Universe and Everything) est, dans l'œuvre de science-fiction de Douglas Adams "Le Guide du voyageur galactique", la question ultime sur le sens de la vie. Une réponse est proposée : "42", mais le problème est que personne ne sait précisément à quelle question précise elle répond. Dans l'histoire, la réponse est cherchée par le super-ordinateur "Pensées profondes" ("Deep Thought" en version originale<sup>1</sup> et "Grand Compute" Un dans les anciennes éditions). Cependant, celui-ci n'était pas assez puissant pour fournir la question ultime après avoir calculé la réponse durant 7,5 millions d'années. La réponse de "Pensées profondes" embarque les protagonistes dans une quête pour découvrir la question qui y correspond. (Extrait légèrement modifié issue de Wikipédia : [https://fr.wikipedia.org/wiki/La\\_grande\\_question\\_sur\\_la\\_vie,\\_l%27Univers\\_et\\_le\\_reste](https://fr.wikipedia.org/wiki/La_grande_question_sur_la_vie,_l%27Univers_et_le_reste)).

"Quarante-deux ! cria Loonquawl. Et c'est tout ce que t'as à nous montrer au bout de sept millions et demi d'années de boulot ?"

"— J'ai vérifié très soigneusement, dit l'ordinateur, et c'est incontestablement la réponse exacte. Je crois que le problème, pour être tout à fait franc avec vous, est que vous n'avez jamais vraiment bien saisi la question."  
(Douglas Adams, "Le Guide du voyageur galactique", p. 232.)

Voici le résultat :

"La grande question sur la vie, l'Univers et le reste" (en anglais : The Ultimate Question of Life, the Universe and Everything) est, dans l'œuvre de science-fiction de Douglas Adams "Le Guide du voyageur galactique", la question ultime sur le sens de la vie. Une réponse est proposée : "42", mais le problème est que personne ne sait précisément à quelle question précise elle répond. Dans l'histoire, la réponse est cherchée par le super-ordinateur "Pensées profondes" ("Deep Thought" en version originale<sup>1</sup> et "Grand Compute" Un dans les anciennes éditions). Cependant, celui-ci n'était pas assez puissant pour fournir la question ultime après avoir calculé la réponse durant 7,5 millions d'années. La réponse de "Pensées profondes" embarque les protagonistes dans une quête pour découvrir la question qui y correspond. (Extrait légèrement modifié issue de Wikipédia : [https://fr.wikipedia.org/wiki/La\\_grande\\_question\\_sur\\_la\\_vie,\\_l%27Univers\\_et\\_le\\_reste](https://fr.wikipedia.org/wiki/La_grande_question_sur_la_vie,_l%27Univers_et_le_reste)).

"Quarante-deux ! cria Loonquawl. Et c'est tout ce que t'as à nous montrer au bout de sept millions et demi d'années de boulot ?"

"— J'ai vérifié très soigneusement, dit l'ordinateur, et c'est incontestablement la réponse exacte. Je crois que le problème, pour être tout à fait franc avec vous, est que vous n'avez jamais vraiment bien saisi la question." (Douglas Adams, "Le Guide du voyageur galactique", p. 232.)

## Autres mises en forme sans syntaxe

Article détaillé : [Conversions textuelles](#).

D'autres élément dans ton texte "normal peuvent être reconnus et directement mis en forme.

Ton texte	Résultat
. . .	...
- -	-
- - -	—
->	→
=>	⇒
( c )	©
: - )	
: - (	
: - D	

etc.

Ce sont quelques signes et symboles qui prennent forme directement. Tu ne devrais pas avoir de problème particulier avec ceci car tu ne devrais pas avoir à te poser de question lors de la rédaction de ton texte. Cela devrait sortir tout seul. Cependant, si tu as besoin de l'un de ces éléments, comme une flèche par exemple, la page [conversions textuelles](#) est à ta disposition.

## Exemple avec une syntaxe simple

Nous avons donc un petit texte, mais voilà, on se dit que finalement, on pourrait alléger ce texte en mettant certains passages en italique au lieu d'utiliser des guillemets.

Tu as la possibilité de surligner la partie de ton texte que tu souhaites mettre en italique et de cliquer sur le bouton () de la barre d'outils comme avec un logiciel de traitement de texte. Là, tu constateras que le texte ne s'est pas mis en italique ! En effet, au lieu de cela, tu as des choses qui sont apparues : //TON TEXTE//

Ceci est une syntaxe de [WikiTexte](#) (ou [WikiCode](#)).



Bientôt la suite...

From:

<https://fal-vdt.org/> - **Wiki Libertaire des Montagnes**

Permanent link:

[https://fal-vdt.org/aide/syntaxe/introduction\\_a\\_la\\_syntaxe?rev=1674991309](https://fal-vdt.org/aide/syntaxe/introduction_a_la_syntaxe?rev=1674991309)

Last update: **29.01.2023 @ 12:21**

