

<http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article63>



Mise en page SPIP

- Outils du rédacteur -



Publication date: mercredi 26 novembre 2014

Copyright © Collège Irène Joliot Curie - Mehun sur Yèvre - Tous droits

réservés

Un préalable important : la mise en page d'un texte est au service du **sens** de celui-ci, pas du goût personnel de celui qui se trouve devant l'écran ! Or, les raccourcis typographiques de SPIP portent en eux-mêmes du **sens**. Il est **important** d'avoir une correspondance entre le **sens** typographique et le **sens** du texte. Par exemple, un titre du point de vue du texte doit aussi l'être du point de vue typographique.

Le texte préexiste à la mise en page

C'est peut-être une évidence, mais pour mettre en page un texte, il faut que le texte existe.

Dans le cas de SPIP, ça veut dire qu'il vaut mieux (au moins dans un premier temps) :

- disposer de tout le texte sans aucun raccourci typographique,
- sauter une ligne à chaque changement d'idée (ce qui donne un changement de paragraphe, voire un titre),
- faire un retour à la ligne avant chaque élément d'une énumération.

Ce n'est qu'ensuite que les raccourcis typographiques de SPIP pourront être appliqués avec discernement.

Distinction entre paragraphes et caractères

Certains attributs typographiques ne peuvent s'appliquer qu'à des paragraphes entiers, d'autres doivent être appliqués à des caractères dans le **même** paragraphe.

Dans la Barre Typographique de SPIP, les attributs de caractères forment le premier groupe sur la gauche, les attributs typographiques de paragraphes le deuxième.

Paragraphes

Un paragraphe dans SPIP est précédé d'une ligne vide et suivi d'une ligne vide [\[1\]](#).

Une règle générale est de ne mettre qu'un attribut de paragraphe par paragraphe.

Si deux paragraphes de suite ont le même attribut, il faut appliquer **deux** fois l'attribut, une fois pour chaque paragraphe.

Les attributs de paragraphe ne sont pas disponibles dans les champs de SPIP n'ayant qu'une ligne.

Les attributs de paragraphe sont :

- les titres {{{Paragraphe du titre}}} et sous-titres {n{Texte du titre}n}, n variant de 2 à 5, la barre de raccourcis ne proposant que 2 et 3.

Attention : il est essentiel de respecter la **hiérarchie** de la titraille et de ne pas commencer par un élément sans qu'il soit précédé de son niveau supérieur (on ne doit pas commencer à 2 !). Voir les exemples de [titraille](#)

Remarque : {{{Titre de premier niveau}}} est strictement équivalent à {1{Titre de premier niveau}1}.

- centrer [|Paragraphe centré|] : à n'utiliser que de manière **exceptionnelle** [2] !

Paragraphe centré

- aligner à droite [/Paragraphe aligné à droite/] : essentiellement pour mettre la signature d'un auteur

Paragraphe aligné à droite

- encadrer [(Paragraphe à encadrer)]

Paragraphe à encadrer

Certains attributs sont un peu spéciaux :

- Poésie Le texte de la poésie, sur plusieurs lignes, les retour à la ligne simple **étant** pris en compte

Le geai gélatineux gégnait dans le jasmin
Voici mes infins le plus beau vers de la langue française.

- Cadre Texte qui apparaîtra dans une zone de formulaire facilitant le copier/coller [3]

Ceci est du texte dans un cadre.
les espaces en début de ligne comptent !
Les retours à la ligne simples aussi !

- Citation Texte d'une citation

C'est en forgeant que l'on devient forgeron.

Caractères

Les attributs de caractères **doivent** être ouverts et fermés à l'intérieur du même paragraphe (pas question de débiter le gras sur un premier paragraphe et de le terminer sur un deuxième).

Ils peuvent être utilisés dans **tous** les champs de SPIP.

Mise en forme

- gras : `{{texte en gras}}` ; à utiliser pour un élément que l'on souhaite appuyer (sera prononcé plus fort dans un logiciel de lecture vocal) : **texte en gras**
- italique : `{italique}` ; à utiliser pour un élément sur lequel on veut insister (sera prononcé avec emphase) : *italique*
- mise en exposant : texte en exposant : pour l'abréviation de saint : St
- code : `<code>du code (raccourcis typographiques, html...)</code>` que l'on ne souhaite pas que SPIP interprète
- biffé : texte biffé : pour indiquer qu'on avait pensé à un autre mot et que l'on a changé d'avis : SPIP, c'est bien fantastique !

Comportement spécifique

Aides à la compréhension du texte

- bulle d'aide : `[GPL|Gnu Public Licence]` : pour donner la signification d'un terme ou d'une abréviation : GPL
Ce raccourci est beaucoup moins nécessaire depuis que vous disposez de [Rentrée scolaire 2021-2022](#) automatiques.

Liens internes et externes

- lien : `[texte du lien->http://www.spip.net/]` : lien : [texte du lien](#)
À noter qu'il est possible de faire des liens à l'intérieur du site SPIP à l'aide des **numéros** des éléments et de leur type (se reporter à l'aide en ligne fournie par SPIP).
- lien avec bulle d'aide : `[texte du lien|Le site officiel de SPIP->http://www.spip.net/]` : [texte du lien](#)
- lien avec langue de destination (non visible sur Internet Explorer) : `[texte du lien]{fr->http://www.spip.net/}` : [texte du lien](#)
- lien avec bulle d'aide et langue de destination : `[texte du lien|Le site officiel de SPIP{fr->http://www.spip.net/}]` : [texte du lien](#)
- ancre et retour à l'ancre : `[definition_ancre<-]` et `[retour à l'ancre->#definition_ancre]` : [retour à l'ancre](#)
- définition dans Wikipedia : `[?GPL]` : appelle l'encyclopédie libre Wikipedia pour obtenir la définition du mot [\[4\]](#) : [GPL](#)
Avec bulle d'aide : `[?GPL|Définition sur Wikipédia]` : [GPL](#)
- note de bas de page : `texte[[note de bas de page]]` : crée une note de bas de page avec le texte entre les doubles crochets [\[5\]](#)

Listes

Les listes sont à utiliser pour tout ce qui à le **sens** d'une énumération.

Attention : il faut entourer un bloc de listes à puces d'une ligne vide avant et après.

Listes à puces

```
-* première ligne
-* deuxième ligne
-** une sous liste à puce
-* de retour dans le niveau initial
```

Donnera :

- première ligne
- deuxième ligne
 - une sous liste à puce
- de retour dans le niveau initial

Listes numérotées

```
-# première ligne
-# deuxième ligne
-## une sous liste à puce
-# de retour dans le niveau initial
```

Donnera :

1. première ligne
2. deuxième ligne
 1. une sous liste numérotée
3. de retour dans le niveau initial

Tableaux

Pour être complètement accessible, un tableau dans SPIP doit avoir un titre et une description.

Ainsi :

```
||Produits bio et prix|Ce tableau sert d'exemple de mise en forme spip||
| {{Produit}} | {{Prix Euros}} |
| Beurre Bio | 5Euros |
| Lait Bio | 3Euros |
| Choux Bio | 4Euros |
```

Donnera :

Produits bio et prix

Produit	Prix Euros
Beurre Bio	5Euros
Lait Bio	3Euros
Choux Bio	4Euros

Notez les doubles `||` sur la première ligne du tableau !

Attention : les pièges classiques avec les tableaux sont :

- ne pas avoir le même nombre de `|` sur une ligne
- avoir un espace **après** le dernier `|` de la ligne (un moyen simple de vérifier : la touche fin du clavier amène à la fin de la ligne)

Tableaux avec fusion de cellules

```

||Tableau avec fusion|Ce tableau sert d'exemple de mise en forme spip||
| {{Colonne 1}} | {{Colonne 2}} | {{Colonne 3}} |
| ligne 1 | Cellule fusionnée avec la suivante |<|
| ligne 2 | Cellule fusionnée
_ avec celle du dessous | normale |
| ligne 2 |^| normale aussi |
    
```

Donnera :

Tableau avec fusion

Colonne 1	Colonne 2	Colonne 3
ligne 1	Cellule fusionnée avec la suivante	
ligne 2	Cellule fusionnée avec celle du dessous	normale
ligne 2	normale aussi	

Principe :

- `|<|` fusionne avec la cellule de gauche
- `|^|` fusionne avec la cellule au dessus

Images

Pour les images et documents, reportez-vous à l'aide en ligne de SPIP. Seule contrainte pour l'accessibilité (et donc un meilleur référencement) : donnez un titre à **toutes** vos images décrivant le **sens** de chacune d'elles.

Caractères spéciaux

- ~ (espace insécable ou espace dur "â€" correspond au `&` du HTML) placé entre deux mots remplace l'espace en ayant l'avantage d'être insécable, c'est-à-dire, qu'il empêchera les deux mots d'être séparés par un retour à la ligne malvenu. S'utilise en particulier entre le prénom et le nom propre.
- `-->` : "â€" (flèche vers la droite)
- `<--` : "â€" (flèche vers la gauche)
- `<-->` : "â€" (flèche vers la gauche et vers droite)
- `==>` : "==" (double flèche vers la droite)
- `<==` : "==" (double flèche vers la gauche)
- `<==>` : "==" (double flèche vers la gauche et vers droite)
- `--` : "â€" (tiret cadratin) à utiliser pour les incises dans un texte
- `...` : ... (3 petits points) points de suspension
- `(c)` : (c) : CopyRight
- `(r)` : (r) : Registered
- `(tm)` : (tm) : Trade Mark

Ligne horizontale

`----` : 4 signes moins en seuls sur une ligne (précédés d'une ligne vide et suivis d'une ligne vide) donneront un trait de séparation horizontal.

Éléments dangereux

Il y a deux éléments **dangereux** dans SPIP :

- le retour à la ligne simple : `_` (souligné espace) en début de ligne.
Usage toléré pour donner adresse et numéro de téléphone/fax.
Usage toléré : dans une liste à puce pour passer à la ligne sans passer à une nouvelle puce (comme ici).
Usage **interdit** : pour mettre plus d'espace vertical entre deux éléments de la page.
- le **HTML** pur : il est *possible* dans SPIP de mettre du code HTML. Le faire est fortement déconseillé :
 - parce que c'est la porte ouverte à toutes les dérives, ne serait-ce que celle de sortir de la charte graphique du site, ou celle de produire un code HTML non valide (voire non interprétable ailleurs que sur [Internet Explorer](#))
 - parce que c'est partir du postulat que votre site ne sera visité qu'en tant que site web ; il pourrait très bien être un jour disponible sous forme de fichiers PDF...

Exemples de titraile : Titre principal

{{{Exemples de titraile : Titre principal}}}

Titre niveau deux

{{{**Titre niveau deux}}}

Titre niveau trois

{{{***Titre niveau trois}}}

Titre niveau quatre

{{{****Titre niveau quatre}}}

Titre niveau cinq

{{{*****Titre niveau cinq}}}

Placement des images

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg] <img80|left>

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

<img80|center>

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg] <img80|right>

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

<doc80|left>

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

<doc80|center>

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

`<doc80|right>`

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

`<emb80|left>`

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

`<emb80|center>`

[http://clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-irene-joliot-curie-mehun-sur-yevre/local/cache-vignettes/L400xH300/20140920_163444-2-9c6b3.jpg]

`<emb80|right>`

[1] Sauf les listes à puces et les tableaux

[2] J'avais mis ça en place à l'époque de la version 1.7 de SPIP qui gérait mal le centrage des images

[3] Essentiellement utilisé sur spip-contrib pour donner des exemples de code

[4] Si le mot n'existe pas, vous pouvez le créer vous-même !

[5] Et la note de bas de page est automatiquement numérotée, rendue cliquable, pour la consulter, et pour revenir au texte l'ayant appelée