

Ceci est le sur-titre de l'article

Charte typo

Ceci est le sous-titre de l'article

mercredi 17 décembre 2014, par [Jean Christophe Villeneuve](#)

Ceci est le chapeau de l'article : texte généralement court, précédant le corps d'un article, et dont le but est d'en encourager la lecture, par exemple, en résumant le propos qui va être développé.

Sommaire

- [Paragraphes](#)
- [Un intertitre de niveau \(...\)](#)
 - [Un intertitre de niveau \(...\)](#)
- [Hyperliens](#)
- [Listes](#)
- [Ajouts propres à Escal](#)

Paragraphes

Premier paragraphe. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed non risus. Suspendisse lectus tortor, dignissim sit amet, adipiscing nec, ultricies sed, dolor. Cras elementum ultrices. Ici, retour à la ligne, généré par le raccourci SPIP « _ ». Espace insécable.

Second paragraphe. Proin porttitor, orci nec nonummy molestie, enim est eleifend mi, non fermentum diam nisl sit amet erat. Duis semper. Duis arcu massa, scelerisque vitae, consequat in, pretium a, enim. Pellentesque congue.

Troisième paragraphe, précédé d'une ligne horizontale de séparation, générée par le raccourci SPIP « - - - - ». Praesent egetas leo in pede. Praesent blandit odio eu enim. Pellentesque sed dui ut augue blandit sodales.

Un intertitre de niveau un Un intertitre de niveau un

Un intertitre de niveau deux

Un intertitre de niveau trois

Voici du *texte en italique* et du **texte en gras**.

Voici du texte avec une **Couleur 1**

Voici du texte avec une **Couleur 2**

Voici du texte centré avec [|texte|]

Voici un ~~texte supprimé~~ et le texte inséré en correction.

Un sigle, par exemple W3C, est lu lettre par lettre, tandis que **SPIP** est un acronyme puisqu'il forme un mot qui est lu normalement.

Mise en exposant ² et mise en indice : H₂O.

Et voici une note de bas de page [1].

- Ici, exemple de raccourci SPIP « - ». Attention, leur succession ne constitue pas une liste ! Pour les listes, voir ci-dessous.

— Un tiret long, généré par le raccourci SPIP « - - », utile pour les dialogues.

Hyperliens

SPIP distingue les [liens internes](#) des [liens externes](#) dont URLs directes : <http://www.spip.net>, et lien généré par le raccourci [->site2] : [site 2](#).

Lien vers une définition du glossaire prédéfini : [Wikipédia](#)

Lien vers un document, avec le raccourci [->doc3] : [png/arton5.png](#)

Lien vers un auteur, avec le raccourci [->auteur1] : [Jean Christophe Villeneuve](#)

Courriel : [adresse courriel.net](#)

Une ancre vers les citations : [#citations](#)

Listes

Liste non ordonnée (ul), générée avec le raccourci SPIP « -* » :

- Élément de liste non numérotée
- Élément de liste non numérotée
- Élément de liste non numérotée
 - Plantes
 - Ficus
 - Olivier
 - Animaux de compagnie
 - Chat
 - Chien

Et une liste numérotée (ol), générée avec le raccourci SPIP « -# » :

1. Voici ma main : elle a cinq doigts. En voici deux, en voici trois.
Le premier, ce gros bonhomme, C'est le pouce qu'il se nomme.
2. L'index qui montre le chemin, Est le second doigt de la main.
3. Entre l'index et l'annulaire, Le majeur paraît un grand frère.
4. L'annulaire porte l'anneau, Avec sa bague, il fait le beau.
5. Le tout petit auriculaire Marche à côté de l'annulaire.

Regardez mes doigts travailler. Chacun fait son petit métier.

N'oublions pas les listes de définition, générées avec les balises HTML

,
,
:

polatouche (n.m.)



Mammifère rongeur omnivore méconnu d'Eurasie ou d'Amérique du Nord, dit « écureuil volant » car il est capable de planer en ligne droite d'un arbre à l'autre grâce à son patagium (membrane qui réunit ses pattes à son corps). Pelage gris et blanc.

écureuil (n.m.)

Petit rongeur arboricole d'Europe à longue queue très touffue, excellent grimpeur, capable de sauts très étendus

Ajouts propres à Escal

Une aide

Une remarque **importante**

Une remarque *moyennement* importante

Une information

et un texte centré



Notes

[1] Une note de bas de page est, habituellement, signalée par un numéro placé à l'intérieur du texte, numéro repris en bas de page et proposant un complément d'information. Cette fonctionnalité est automatisée dans SPIP.