

Syntaxe Dokuwiki

La Page

Action	Code Wiki
Virer la table des matières	écrire <code>~~NOTOC~~</code> dans la page
Insérer une page du web dans une iframe	<code>{url>http://monSite.fr/maPage}</code>

Le Texte






Action	Syntaxe DokuWiki	Résultat
Casse de caractères		
Mettre en Gras	<code>**Ceci est important**</code>	Ceci est important
Mettre en <i>Italique</i>	<code>//Ceci est mis en évidence//</code>	<i>Ceci est mis en évidence</i>
<i>Souligner</i> du texte	<code>__Ceci est souligné__</code>	<i>Ceci est souligné</i>
Code télétype	<code>'Ceci est du code machine a écrire'</code>	Ceci est du code machine a écrire
<i>The All together</i>	<code>__souligné ** gras // italique 'Télétype' // **__</code>	<i>souligné gras italique Télétype</i>
Miscellaneous		
Mettre en ^{exposant}	Ceci est mis en <code><sup>exposant</sup></code>	Ceci est mis en ^{exposant}
Mettre en _{indice}	Ceci est mis en <code><sub>indice</sub></code>	Ceci est mis en _{indice}
Rayer du texte	<code>Ceci semblait juste, mais ne l'est pas !</code>	Ceci semblait juste, mais ne l'est pas!
Forcer un saut de ligne	Première ligne <code>\\</code> Seconde ligne	Première ligne Seconde ligne
Interdire l'interprétation d'un texte	<code>%% Ce **texte** n'est pas //interprété// %%</code>	Ce texte n'est pas //interprété//
Note en bas de page ¹⁾	Remarque importante((Texte référant))	Remarque importante ²⁾
Lier des pages internes, externes ou interwiki		
Mettre un lien interne	<code>[[namespace:wikiname Ceci]]</code> pointe vers 'WikiPage' dans 'namespace'	Ceci pointe vers WikiPage dans namespace
Mettre un lien externe	<code>[[http://www.google.fr Ceci]]</code> pointe vers le site de 'Google'	Ceci pointe vers le site de Google
Mettre un WikiLien	<code>[[wp>Wiki Ceci]]</code> pointe vers la page 'Wiki' de //Wikipédia//	Ceci pointe vers la page Wiki de <i>Wikipédia</i>

Les Notes de pages

`<note>`
Ceci est une note dans la page
`</note>`
`<note importante>`
Ceci est important !!
`</note>`
`<note tuyau>`
Ceci est un coup de main !
`</note>`
`<note bloquante>`
Ceci provoque un carnage !!
`</note>`

Les Images

Remarque : Les séparations sont effectuée avec **2 espaces**.

Action	Syntaxe DokuWiki	Résultat
Figures inline (ie le texte s'affiche a coté de l'image)		
Aligner a gauche	<code>{{rainbow.jpg Logo Rainbow}}</code> Texte de la page	 Texte de la page
Aligner a droite	<code>{{ rainbow.jpg Logo Rainbow}}</code> Texte de la page	 Texte de la page
Figures block (ie le texte passe en dessous)		
Aligner au centre	<code>{{ rainbow.jpg Logo Rainbow}}</code> Texte de la page	 de la page Texte
Misc.		
Redimensionner une image	<code>{{ rainbow.jpg?100x50 Rainbow en 100x50}}</code>	
Mettre un lien sur une image	<code>[[http://rainbow.essi.fr {{ rainbow.jpg Logo Rainbow}}]]</code>	

Les Tableaux

Remarque : Comme pour les images, les séparations sont faites par **2 caractères** espace.

Cellule d'en tête	alignée a gauche	alignée au centre	alignée a droite
Cellule normale	lorem ipsum dolor sit amet	lorem ipsum dolor sit amet	lorem ipsum dolor sit amet
Multi cellule	Cellule qui en comprend 3, alignée au centre		

```

^ Cellule d'en tête ^ alignée a gauche ^ alignée au centre ^ alignée a droite ^
^ Cellule normale | lorem ipsum dolor sit amet | lorem ipsum dolor sit amet | lorem ipsum dolor sit amet |
^ Multi cellule | Cellule qui en comprend 3, alignée au centre |||

```

Les Listes

- Liste non ordonnée (notez les 2 espaces avant le caractère *)
 1. Sous liste numérotée (maintenant, il y a 4 espaces avant le -)
 2. Second élément de la sous liste numéroté
- 1. Liste numéroté de premier niveau

- Sous liste non ordonnée
 - et ainsi de suite en jouant avec l'indentation ...

```
* Liste non ordonnée (notez les 2 espaces avant le caractère '*')
- Sous liste numérotée (maintenant, il y a 4 espaces avant le '-')
- Second élément de la sous liste numéroté
- Liste numéroté de premier niveau
* Sous liste non ordonnée
  * et ainsi de suite en jouant avec l'indentation par pas de 2 espaces ...
```

Les Citations

Mireille : Je dirais **Noir**, qu'en pensez vous ?

Sébastien : plutôt **Gris** non ?

Cédric : C'est drôle, j'aurais dit **Blanc** ...

⇒ Réunion !!

```
>>> Mireille : Je dirais Noir, qu'en pensez vous ?
>> Sébastien : plutôt Gris non ?
> Cédric : C'est drôle, j'aurais dit Blanc ...
=> Réunion !!
```

Code source et fichiers

Action	Syntaxe DokuWiki	Résultat
Inserer du pseudo - code	<code><code> Mon code source </code></code>	Mon code source
Inserer un fichier	<code><file> Ceci est le contenu de mon fichier </file></code>	Ceci est le contenu de mon fichier
Code C#	<code><code csharp> public static void Main (String[] args) {} </code></code>	public static int Main () {}
Code Java	<code><code java> public static void main (String[] args) {} </code></code>	public static void main (String[] args) {}
Code Scheme	<code><code scheme> (define (fac n) (if (= n 0) 1 (* n (fac (- n 1))))) </code></code>	(define (fac n) (if (= n 0) 1 (* n (fac (- n 1)))))
Code Xml	<code><code xml> <assign> <from> toto </from> <to> tata </to> </assign> </code></code>	<assign> <from> toto </from> <to> tata </to> </assign>

Langages reconnus par **GeSHi** : (*Generic Syntax Highlighter*)

actionsript, actionsript-french, ada, apache, applescript, asm, asp, autoit, bash, blitzbasic, caddcl, cadlisp, c, c_mac, cfm, cpp, csharp, css, delphi, diff, d, div, dos, eiffel, freebasic, gml, groovy, html4strict, ini, inno, java, java5, javascript, lisp, lua, matlab, mpasm, mysql, nsis, objc, ocaml, ocaml-brief, oobas, oracle8, pascal, perl, php-brief, php, python, qbasic, scheme, sdlbasic, smalltalk, smarty, sql, tcl, text, tsq, reg, robots, ruby, vb, vbnet, vhd, visualfoxpro, winbatch, xml

Le HTML

On encadre les instructions HTML du tag `<html>`.

Ce texte est centré, rouge, et gros en HTML, et gras en DokuWiki!!

```
<html><center><font color="red" size="+1"></html>
**Ce texte est centré, rouge, et gros en HTML, et gras en DokuWiki!! **
<html></font></center></html>
```

Caractères spéciaux

Caractères logiques			
Syntaxe DokuWiki	Résultat	Syntaxe DokuWiki	Résultat
->	→	<-	←
=>	⇒	<=	⇐
<->	↔	<=>	⇔
Caractères Mathématiques			
Syntaxe DokuWiki	Résultat	Syntaxe DokuWiki	Résultat
>	>	<	<
>>	»	<<	«
Miscellaneous			
Syntaxe DokuWiki	Résultat	Syntaxe DokuWiki	Résultat
--	-	---	—
(c)	©	(tm)	™
(r)	®		

Smileys

Syntaxe DokuWiki	Résultat	Syntaxe DokuWiki	Résultat
8-)		8-O	
:-)		:-)	
=)		:-/	
:-)		:-)	
:-\		:-?	
:-)		:-)	
:-D		:-P	
:-O		:-X	
:-		;-)	
^_^		:?:	
!:		LOL	
FIXME		DELETEME	

1) Exemple

2) Texte référant