

<http://escal.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article293>

Jouer avec les tableaux

- Astuces - Niveau débutant -



Publication date: mercredi 9 novembre 2016

Copyright © Escal V4 - Tous droits réservés

Sommaire

- [Jouer avec les largeurs de colonnes](#)
- [Jouer avec les couleurs](#)

Jouer avec les largeurs de colonnes

Par défaut, les colonnes d'un tableau s'adaptent à leurs contenus.

Mais on peut modifier ce comportement avec un peu de CSS à placer dans un fichier perso.css qui doit se trouver dans /squelettes/styles

Un exemple :

Un tableau à 3 colonnes de tailles différentes : on retaille la première et la deuxième avec ce code css dans perso.css

On ne modifie le tableau que pour cet article (le 293)

1. `.article293 th:first-child {`
2. `width: 15%;`
3. `}`
4. `.article293 th:nth-child(2){`
5. `width: 20%;`
6. `}`

[Télécharger](#)

et dans l'article

```
||Mon tableau||  
|{{Colonne 1}}|{{Colonne 2}}|{{Colonne 3}}|  
|Texte 1-1|Texte 2-1|Texte 3-1|  
|Texte 1-2|Texte 2-2|Texte 3-2|
```

donne

Mon tableau

Colonne 1	Colonne 2	Colonne 3
Texte 1-1	Texte 2-1	Texte 3-1
Texte 1-2	Texte 2-2	Texte 3-2

Jouer avec les couleurs

Les couleurs d'un tableau vous gênent ? Pas de souci, on peut les changer.

Un exemple pour avoir des tableaux blancs avec des bords de cases noirs :

```
1. table.spip th, table.spip td{
2.   background-color: white;
3.   border: 1px solid black;
4. }
```

[Télécharger](#)

et pour cibler un article XX précis

```
1. .articleXX table.spip th, .articleXX table.spip td{
2.   background-color: white;
3.   border: 1px solid black;
4. }
```

[Télécharger](#)

Et si vous voulez jouer avec les lignes du tableau :

Ligne d'entête

1. `table.spip tr.row_first{`
2. `background-color: blue;`
3. `}`

[Télécharger](#)

Lignes impaires

1. `table.spip tr.row_odd.odd{`
2. `background-color: blue;`
3. `}`

[Télécharger](#)

Lignes paires

1. `table.spip tr.row_even.even{`
2. `background-color: blue;`
3. `}`

[Télécharger](#)