

# Aide mémoire xhtml, css, et javascript

## CSS

- [CSS2 en français](#)
- **position: absolute;** Le bloc sort du flux et se réfère au conteneur parent avec les instructions top, right, left, bottom
- **position: relative;** le bloc reste dans le flux mais peut être déplacé par rapport à sa position normale dans le flux avec les instructions top, right, left, bottom
- **float: left;** Le bloc se positionne le plus à gauche possible dans le flux
- **float: right;** Le bloc se positionne le plus à droite possible dans le flux
- **clear: both;** Le bloc se positionne dans le flux sous tous les autres blocs. Cette propriété permet de spécifier si d'autres éléments flottant pourront se tenir à côté de l'élément sur lequel s'applique la règle. On peut lui donner les valeurs "none" pour qu'aucun élément ne puisse se tenir à côté de l'élément sur lequel est appliquée la règle, "left" pour empêcher le positionnement à gauche ou "right" pour empêcher le positionnement à droite. Cette propriété ne s'applique également que pour les éléments de positionnement "static" ou "relative".

## Liens

- [Aide mémoire Css](#)
- [Référence css Mozilla](#)
- [Le positionnement sur openweb](#)
- [les 256 couleurs du web](#)

## xhtml

- [Tutoriel xhtml de l'ENS](#)
- [Tutoriel xhtml et css sur le site du zero](#)
- [Les formulaires](#)
- [www.lipsum.com](http://www.lipsum.com) - Générateur de Lorem Ipsum

## Javascript

- [jquery slideshows](#)
- <http://www.professorcloud.com> - Des plugins de carrousel 3D, ...

From:  
<https://wiki.pielo.net/> - **Pielo.net** - Wiki

Permanent link:  
<https://wiki.pielo.net/aide-memoire-html-css>

Last update: **2010/05/31 00:00**



