

MEMO – SELECTEURS AVANCÉS - NON EXHAUSTIF

Ceci est un mémo rapide !!! Balises & attributs complémentaires sur <https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element>
 !!!! Vérifier la compatibilité <http://caniuse.com/>

Syntaxe	exemple	
*	*	sélecteur universel - cible TOUS les éléments à éviter cela sollicite trop lourdement le navigateur
#nom	#formContact	identifiant : une seule utilisation par page Cible les éléments selon leur identifiant
.nom	.tBleu	classe : plusieurs utilisations par page Cible les éléments selon leur classe
x	ul	Cible les éléments par leur type
.x y	.listeContact li .listeContact .married	Sélecteur descendant Cible toutes les balises enfants y de la balise x
x, y, z	h1, h2, h3	Cible tous les éléments x, y, z
:first-of-type :first-child :nth-child() :nth-last-child() :nth-last-of-type() :nth-of-type()		Une pseudo-classe est un mot-clé qui peut être ajouté aux sélecteurs afin d'indiquer l'état spécifique dans lequel l'élément doit être pour être ciblé par la déclaration.
::after ::before ::first-letter ::first-line ::selection		Un pseudo-élément est ajouté aux sélecteurs pour décrire un état spécial.
x + y	ul + p	sélecteur adjacent - permet de sélectionner uniquement l'élément y qui est immédiatement précédé par l'élément x
X > y	div#container > ul	Enfant direct : ne sélectionne que des enfants y directs de x
X[title]	a[title]	Sélecteur d'attribut
X ~ y	ul ~ p	Sélecteur d'adjacence indirecte n'importe quel élément Y, du moment qu'ils suivent un x même si d'autres éléments sont intercalés

		Ce combinateur de frères est proche de X + Y mais il est moins strict. Alors qu'un sélecteur adjacent (x + y) ne cible que le premier élément immédiatement précédé du premier sélecteur, celui-ci a une portée plus générale. Il sélectionne en effet n'importe quel élément y, du moment qu'ils suivent un x.
X[attribut=y]	input[type=button]	Sélecteur d'attribut – cible les éléments avec l'attribut et la valeur spécifié !!! valeur exacte
X[attribut~=y]	a[title~=google]	Sélecteur d'attribut – cible les éléments avec une valeur d'attribut contenant un mot
X[attribut =y]	p[class = "bg"]	Sélecteur d'attribut – cible les éléments avec une valeur d'attribut qui débute par une valeur !!! la valeur doit obligatoirement être suivie d'un espace () ou d'un tiret (-)
X[attribut^=y]	a[href^="http"]	Sélecteur d'attribut – cible les éléments avec une valeur d'attribut qui commence par une valeur
X[attribut\$=y]	a[href\$=".com"]	Sélecteur d'attribut – cible les éléments avec une valeur d'attribut qui se termine par une valeur
X[attribut*=y]	a[href*=".com"]	Sélecteur d'attribut – cible un élément qui possède un attribut et dont la valeur contient au moins une occurrence d'une chaîne de caractères qui contient y.