

Type		
Fonctions	Attributs	Valeurs
Bordures		
Couleur de Bordure	border-color:valeur; border-top-color:valeur; border-right-color:valeur; border-bottom-color:valeur; border-left-color:valeur;	Une couleur (nom, rgb(0-255,0-255,0-255), rgb(r%,g%,b%), hexadécimal)
Épaisseur de Bordure	border-width:valeur; border-top-width:valeur; border-right-width:valeur; border-bottom-width:valeur; border-left-width:valeur;	thin medium thick valeur numérique
Style de Bordure	border-style:valeur; border-top-style:valeur; border-right-style:valeur; border-bottom-style:valeur; border-left-style:valeur;	none hidden dotted dashed solid double groove ridge inset outset
Tous les attributs	border:valeur; border-top:valeur; border-right:valeur; border-bottom:valeur; border-left:valeur;	valeur = width style color (ex : border: thick groove red;)
Listes		
Puce : image	list-style-image:url(URI);	L'image doit être en .gif ou .jpg (list-style-image:url(puce.jpg);)
Position	list-style-position:valeur;	inside (avec retrait) outside (sans retrait)
Type	list-style-type:valeur;	none ou : : cjk-ideographic : idéogrammes decimal : 1,2,... decimal-leading-zero : 01,02,... hebrew : hébraïque hiragana : japonais hiragana-iroha : japonais katakana : japonais katakana-iroha : japonais lower-alpha : a, b, ... lower-greek : grec lower-roman : i, ii, ... upper-alpha : A, B, ... upper-roman : I, II, ... : disc circle square
Tous les attributs	list-style:valeur;	valeur = type position image
Arrière plan		
Attache	background-attachment:valeur;	fixed scroll (bouge avec la page)
Couleur	background-color:valeur;	Une couleur (nom, rgb(0-255,0-255,0-255), rgb(r%,g%,b%), hexadécimal)
Image	background-image:url(URI);	L'image doit être en .gif ou .jpg (background-image:url(fond.jpg);)
Position	background-position:valeur;	top center middle bottom left right val1 val2 (val1 : distance haut, val2 : distance gauche)

Répétition	background-repeat:valeur;	repeat repeat-x repeat-y no-repeat
Tous les attributs	background:valeur;	valeur = image repeat attachment position
Tableaux		
Bordure	border-collapse:valeur;	collapse separate
Cellules vides	empty-cells:valeur;	collapse show
Espace bordure	border-spacing:valeur;	Valeur numérique
Largeur	table-layout:valeur;	fixed auto
Titre	caption-side:valeur;	top right bottom left
Textes		
Alignement vertical	vertical-align:valeur;	top middle bottom baseline sub super text-top text-bottom
Alignement horizontal	text-align:valeur;	left center right justify
Césure	white-space:valeur;	normal pre (comme dans l'éditeur) nowrap (pas de césure automatique)
Couleur du texte	color:valeur;	Une couleur (nom, rgb(0-255,0-255,0-255), rgb(r%,g%,b%), hexadécimal)
Décoration du texte	text-decoration:valeur;	underline overline line-through blink none
Espacement des mots	word-spacing:valeur;	Valeur numérique
Espacement des signes	letter-spacing:valeur;	Valeur numérique
Étirement du texte	font-stretch:valeur;	wider narrower condensed semi-condensed extra-condensed ultra-condensed expanded semi-expanded extra-expanded ultra-expanded normal
Indentation	text-indent:valeur;	Valeur numérique
Interligne	line-height:valeur;	Valeur numérique
Poids	font-weight:valeur;	lighter normal bold bolder 100 200 ... 900
Police	font-family:valeur1,valeur2,...;	Nom des polices désirées (ordre de préférence)
Style	font-style:valeur;	italic oblique normal
Taille	font-size:valeur;	xx-small x-small small smaller medium larger large x-large xx-large valeur numérique
Transformation du texte	text-transform:valeur;	capitalize uppercase lowercase none
Variante	font-variant:valeur;	normal small-caps (petites capitales)
Tous attributs	font:valeur;	valeur = family style variant size weight height
Marges extérieures		
Séparément	margin-top:valeur; margin-right:valeur; margin-bottom:valeur; margin-left:valeur;	Valeur numérique
Marges	margin:valeur;	Valeur : val1 : pour tous val1 val2 : top/bottom right/left val1 val2 val3 : top right/left bottom val1 val2 val3 val4 : top right bottom left
Marges intérieures		

Séparément	padding-top:valeur; padding-right:valeur; padding-bottom:valeur; padding-left:valeur;	Valeur numérique
Marges	padding:valeur;	Valeur numérique pour tous
Mise en page		
Direction du texte	direction:valeur;	ltr rtl (de droite à gauche)
Élément qui dépasse	overflow:valeur;	visible : le conteneur est agrandi pour tout afficher hidden : ce qui dépasse est caché scroll : une barre de défilement apparaît auto
Hauteur et largeur	width:valeur; min-width:valeur; max-width:valeur; height:valeur; min-height:valeur; max-height:valeur;	Valeurs numériques.
Mode d'affichage	display:valeur;	block inline list-item none (pas de place réservée)
Mode tableau	display:valeur;	table : comme <table> en html inline-table : <table> incorporé au contenu table-header-group : comme <thead> en html table-caption : comme <caption> en html table-row-group : comme <tbody> en html table-row : comme <tr> en html table-column : comme <col> en html table-column-group : comme <td> en html table-footer-group : comme <tfoot> en html
Placement flottant	float:valeur;	left right
Poursuite du texte sous un float	clear:valeur;	left right both none
Position du calque	z-index:valeur;	Nombre élevé : au dessus...
Positions de départ	top:valeur; right:valeur; bottom:valeur; left:valeur;	Positionnement à partir du haut, droite, ... Valeurs numériques.
Type de positionnement	position:valeur;	absolute : positionnement absolu à partir du bord de l'élément parent qui peut défiler fixed : positionnement absolu à partir du bord de l'élément parent qui ne peut pas défiler relative : positionnement relatif mesuré à partir de la position normale static : normal
Visibilité	visibility:valeur;	visible hidden (place réservée)
Visibilité : carré	clip:rect(valeur);	valeur = top right bottom left