

CSS

background-attachment : scroll | fixed

Permet de fixer (ou non) une image en arrière-plan pour qu'elle ne défile pas avec le reste de la page.

background-color : <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal> | <valeur en RVB> Définit la couleur d'arrière-plan.

background-image : url('image')

Insère une image en arrière-plan.

background-position: <valeur 1> <valeur 2>

Positionne l'image par rapport aux limites du conteneur (les valeurs peuvent être absolues ou relatives). Il est également possible d'utiliser : *left | center | right* ou *top | middle | bottom*

background-repeat: repeat | repeat-x | repeat-y | no-repeat

Change le mode de répétition de l'image en arrière-plan.

border [-top | -left | -right | -bottom] -color : <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal> | transparent | inherit

Spécifie la couleur des bordures.

border [-top | -left | -right | -bottom] -style: none | hidden | dotted | dashed | solid | double | groove | ridge | inset | outset

Spécifie le type de la bordure.

border [-top | -left | -right | -bottom] -width : <*valeur absolue> | thin | medium | thick* Spécifie l'épaisseur de la bordure.

border-collapse: collapse | separate | inherit

Détermine si les bordures d'un tableau coïncident (collapse) ou non (separate).

border-spacing: <valeur absolue 1> <valeur absolue 2> | inherit

Modifie l'espacement des bordures.

bottom: <valeur> | inherit | auto

Spécifie le décalage du bord du bas du contenu d'une boîte par rapport à celui de la boîte du bloc conteneur.

caption-side: top | bottom | left | right | inherit

Indique la position de la légende en fonction de celle du tableau.

clear: left | right | both | none

Interrompt le cours du texte pour en forcer la poursuite sous l'élément entouré.



color : <nom de la couleur> | <valeur en héxadécimal> | <valeur en RVB> Applique une couleur d'avant-plan.

display: block | inline | list-item | marker | run-in | compact | none

Spécifie si un élément doit être affiché ou non et comment l'afficher ; en cas de non-affichage aucun espace n'est réservé à cet élément.

filter: alpha (opacity, finishopacity, style [, startx, starty, finishx, finishy])

Fusionne les couleurs des éléments de premier plan et d'arrière-plan.

Paramètres :

opacity : début du dégradé (de 0 à 100)

finishopacity : fin du dégradé (de 0 à 100)

style d'effet : 0 | 1 | 2 | 3

startx / starty : abscisse / ordonnée du point de départ

finishx / finishy : abscisse / ordonnée du point d'arrivée

filter: blur ([add=0,] direction, strength)

Estompe l'image Paramètres :

add = 0 : contours supprimés

direction: angle du flou (0,45,90,135,180,225,270,315)

strength : intensité du flou (0 pour aucun effet)

filter: chroma (color)

Définit une couleur d'une image comme transparente. Paramètre :

color: <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal>

filter: dropshadow (color, offx, offy [, positive=1])

Crée un effet d'ombrage pour tous les contours d'un élément. Paramètres :

color : <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal>

offx / offy : décalage horizontal / vertical en pixels

positive = 1 : effet d'ombrage pour les pixels transparents

filter: flipH() | flipV()

Fait pivoter horizontalement/verticalement une image.

filter: glow (color, strength)

Crée une auréole autour d'un élément.

Paramètres:

color : <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal>

strength : force de l'effet (de 1 à 255)



filter: gray()

Transforme l'image en nuances de gris.

filter: invert()

Inverse toutes les couleurs d'une image

filter: mask (color)

Remplace toutes les couleurs transparentes d'une image par une couleur spécifiée.

. Paramètre :

color : <nom de la couleur> <valeur en hexadécimal>

filter: shadow (color, direction)

Crée une ombre dégradée sur les contours d'un élément.

Paramètres:

- color: <nom de la couleur> | <valeur en hexadécimal>
- direction : angle de l'ombre (0,45,90,135,180,225,270,315)

filter: wave (freq, light, phase, strength [, add])

Distorsion de l'image

Paramètres:

- freq : fréquence des ondulations
- light: influence de la lumière (de 0 à 100)
- phase : valeur de départ de l'ondulation (de 0 à 100)
- strength : intensité de l'effet (de 0 à 10)
- add : ajoute (=1) ou non (=0) l'image originale à l'image déformée

filter: xray ()

Aspect négatif photo.

float : left | right | none

Utilisation d'élément en position « float ».

font-family : <famille-nom> | <famille-générique>

Change la police.

Exemples:

- <famille-nom> : helvetica, verdana, "lucida console"
- <famille-générique> serif, sans-sent, fantasy

font-size : <taille absolue> | <taille relative> | <longueur> | <pourcentage>

Définit la taille des caractères.

Exemples:

- <taille absolue> xx-small | x-small | small
- <taille relative> : langer | smaller



- <longueur> : 10px | 10pt

- <pourcentage> : 200%

font-stretch: ultra-condensed | extra-condensed | condensed | semi-condensed | normal | semi-expanded | extra-expanded | utlra-expanded

Espacement entre caractères.

font-style: normal | italic | oblique

Mise en forme du texte.

font-variant : *normal* | *small-caps*

Caractères standards ou petites minuscules.

font-weight: normal | bold | bolder | lighter | valeur entre 100 et 900

Épaisseur des caractères (gras, etc...).

height: <valeur absolue> I <valeur relative> auto inherit

Spécifie la hauteur d'un élément.

left: <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit | auto

Décalage du bord gauche.

letter-spacing: <valeur>

Modifie l'espacement entres les caractères du texte (en px).

line-height: <nombre> | <valeur absolue> | <valeur relative>

Modifie la taille de l'interligne.

- <nombre>:2

- <valeur absolue> 5px

<valeur relative> : 150%

list-style-image: url (nom du fichier image)

Désigne l'image utilisée comme marque de liste.

list-style-type: disc | circle | square | decimal | lower-roman | upper-roman | lower-alpha | upper-alpha | none

Détermine l'apparence de la marque de liste par défaut.

margin [-top | -left | -right | -bottom] : <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit

Spécifie la largeur de la marge d'une boîte.

max-height: <valeur absolue> | <valeur relative> | none | inherit

Hauteur maximum de l'élément.



max-width: <valeur absolue> | <valeur relative> | none | inherit

Largeur maximum de l'élément.

min-height: <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit

Hauteur minimum de l'élément.

min-width: <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit

Largeur minimum de l'élément.

padding [-top | -left | -right -bottom] : <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit

Spécifie l'espace entre le contenu de l'élément et ses quatre bords.

position: absolute | fixed | relative | static

Détermine le mode de positionnement d'éléments.

Paramètres:

- absolute : position par rapport aux limites du conteneur et en dehors du flux normal.
- fixed : position par rapport aux limites de la fenêtre du navigateur uniquement (le défilement de la page n'a aucun effet). Remarque : non reconnue par IE5 et 6.
- relative : position relative par rapport à l'élément conteneur en suivant le flux normal.
- static : position normale.

right: <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit | auto

Spécifie le décalage du bord droit du contenu d'une boîte par rapport à celui de la boîte du bloc conteneur.

scrollbar-3dlight-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour les effets de relief (3D) de la barre de défilement.

scrollbar-arrow-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour les pointeurs de défilement de la barre de défilement.

scrollbar-base-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur de base des barres de défilement.

scrollbar-darkshadow-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour les ombres de la barre de défilement.

scrollbar-face-color : <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour la surface de la barre de défilement.

scrollbar-highlight-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour le bord haut et le bord gauche de la barre de défilement.

scrollbar-shadow-color: <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour le bond droit et le bond bas de la barre de défilement.

scrollbar-track-color : <valeur en hexadécimal>

Définit la couleur pour la barre de défilement non cachée par le pointeur de défilement.

text-align: left | right | center | justify

text-decoration: none | underline | overline | line-through | blink

Mise en forme du texte

text-indent: <valeur absolue> <valeur relative>

Indentation de première ligne.

Exemples:

<valeur absolue> : 5px<valeur relative> : 10%

text-transform: none | capitalyse | uppercase | lowercase

Détermine les effets de capitalisation du texte d'un élément.

top: <valeur absolue> | <valeur relative> | inherit | auto

Spécifie le décalage du bord de la marge du haut d'une boîte par rapport à celui de la boîte du bloc conteneur.

vertical-align: top | middle | boffom | baseline | sub | super | text-pop | text | bottom

Décrit l'alignement vertical d'un contenu en ligne dans un élément de type bloc.

visibility: hidden | visible

Spécifie si un élément est affiché ou non ; en cas de non-affichage, l'espace reste réservé.

width: <valeur absolue> | <valeur relative> | auto | inherit

Spécifie la largeur d'un élément.

word-spacing: <valeur absolue>

Précise le comportement de l'espacement entre des mots.

z-index: numéro

Spécifie l'ordre dans lequel des éléments se superposent.