

# Propriétés CSS fréquemment utilisées

## Arrière-plan

Propriété	Description	Usage
background	Propriétés d'arrière-plan en une ligne. <pre>body { background: #ffffff url('img_tree.png') no-repeat right top; }</pre>	Dans cet ordre et séparés par un espace: background-color background-image background-repeat background-attachment background-position
background-attachment	Si l'image d'arrière-plan est fixe ou si elle défile avec le reste de la page.	Valeurs possibles : - scroll - fixed - inherit
background-color	Couleur d'arrière-plan d'un élément.	<a href="#">Démonstration</a>
background-image	Image d'arrière-plan d'un élément.	Valeurs possibles: - url('img_tree.png') - none - inherit
background-position	Position de l'image d'arrière-plan.	<a href="#">Démonstration</a>
background-repeat	Gestion de la répétition d'une image d'arrière-plan.	<a href="#">Démonstration</a>
background-size	Dimension de l'image d'arrière-plan.	<a href="#">Démonstration</a>

# Bordures

Propriété	Description	Usage
<code>border</code> <code>border-bottom</code> <code>border-left</code> <code>border-right</code> <code>border-top</code>	Toutes les bordures en une ligne ou une bordure précise. <pre>p { border:5px solid red; }</pre>	Dans cet ordre et séparé par un espace: <code>border-width</code> <code>border-style</code> <code>border-color</code>
<code>border-color</code> <code>border-bottom-color</code> <code>border-left-color</code> <code>border-right-color</code> <code>border-top-color</code>	Couleur de toutes les bordures de l'élément ou d'une bordure précise.	1 à 4 valeurs séparées par un espace: (toutes les bordures) (haut+bas) (gauche+droite) (haut) (gauche+droite) (bas) (haut) (droite) (bas) (gauche)
<code>border-style</code> <code>border-bottom-style</code> <code>border-left-style</code> <code>border-right-style</code> <code>border-top-style</code>	Style de toutes les bordures de l'élément ou d'une bordure précise.	1 à 4 valeurs séparées par un espace: (toutes les bordures) (haut+bas) (gauche+droite) (haut) (gauche+droite) (bas) (haut) (droite) (bas) (gauche)
<code>border-width</code> <code>border-bottom-width</code> <code>border-left-width</code> <code>border-right-width</code> <code>border-top-width</code>	Épaisseur de toutes les bordures de l'élément ou d'une bordure précise.	1 à 4 valeurs séparées par un espace: (toutes les bordures) (haut+bas) (gauche+droite) (haut) (gauche+droite) (bas) (haut) (droite) (bas) (gauche) <a href="#">Démonstration</a>
<code>border-radius</code> <code>border-bottom-left-radius</code> <code>border-bottom-right-radius</code> <code>border-top-left-radius</code> <code>border-top-right-radius</code>	Rondeur de tous les coins de la bordure de l'élément ou d'un coin précis.	<a href="#">Démonstration</a>
<code>box-shadow</code>	Une ou plusieurs ombres portées sur l'élément.	<a href="#">Générateur</a>

# Caractères

Propriété	Description	Usage
font	Propriétés de polices de caractère dans une ligne. <pre>p { font:italic bold 12px/30px Georgia, serif; }</pre>	Dans cet ordre et séparé par un espace: font-style font-variant font-weight font-size/line-height font-family
font-family	Police de caractère à utiliser dans un texte. <pre>p { font-family:"Times New Roman",Georgia,Serif; }</pre>	<a href="#">Démonstration</a> En cas de police manquante, on ajoutera d'autres options séparées par des virgules. Lorsqu'un nom de police contient des espaces, il est préférable de le mettre entre guillemets. Par exemple, "Times New Roman".
font-size	Corps d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
font-style	Style de police de caractère à utiliser dans un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
font-variant	Petites majuscules ou non dans un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
font-weight	Graisse de police de caractère à utiliser dans un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
@font-face	Méthode qui permet d'intégrer des polices de caractère dans un site.	<a href="#">Générateur</a>

# Couleur

Propriété	Description	Usage
opacity	Niveau d'opacité d'un élément.	<a href="#">Démonstration</a>

## Dimensions

Propriété	Description	Usage
height (hauteur) width (largeur)	Hauteur ou la largeur d'un élément.	Valeur possibles : - auto - unités (px, em, etc.) - % - inherit
max-height min-height max-width min-width	Hauteur ou la largeur maximale ou minimale d'un élément.	Valeur possibles : - unités (px, em, etc.) - % - inherit

## Listes

Propriété	Description	Usage
list-style	Propriétés de liste d'un élément en une ligne.	Dans cet ordre et séparé par un espace: list-style-type list-style-position list-style-image
list-style-image	Image comme marqueur d'un élément de liste.	<a href="#">Démonstration</a>
list-style-position	Position des marqueurs de liste à l'intérieur ou à l'extérieur du contenu.	<a href="#">Démonstration</a>
list-style-type	Type de marqueur d'un élément de liste.	<a href="#">Démonstration</a>

## Marges (margin)

Propriété	Description	Usage
margin margin-bottom margin-left margin-right margin-top	Toutes les marges d'un élément en une ligne ou d'une marge précise.	1 à 4 valeurs séparées par un espace: (toutes les marges) (haut+bas) (gauche+droite) (haut) (gauche+droite) (bas) (haut) (droite) (bas) (gauche) <a href="#">Démonstration</a>

## Marges intérieures (padding)

Propriété	Description	Usage
padding padding-bottom padding-left padding-right padding-top	Toutes les marges intérieures d'un élément en une ligne ou marge intérieure précise.	1 à 4 valeurs séparées par un espace: (toutes les marges intérieures) (haut+bas) (gauche+droite) (haut) (gauche+droite) (bas) (haut) (droite) (bas) (gauche) <a href="#">Démonstration</a>

## Positionnement

Propriété	Description	Usage
bottom left right top	Position d'un élément utilisant un positionnement absolu, relatif ou fixe. Le comportement variera selon la méthode de positionnement.	Valeur possibles : - auto - unités (px, em, etc.) - % - inherit
clear	Déclare si les éléments flottants doivent être dégagés de part et d'autre d'un élément.	Valeur possibles : - left - right - both - none - inherit
cursor	Type de curseur doit être affiché.	<a href="#">Démonstration</a>
display	Gestion de l'affichage d'un élément HTML.	<a href="#">Démonstration</a> Plusieurs autres valeurs possibles
float	Flottelement d'un élément ou non.	<a href="#">Démonstration</a>
overflow	Façon de gérer ce qui déborde d'un élément	<a href="#">Démonstration</a>
position	Type de positionnement utilisé pour un élément.	<a href="#">Démonstration</a>
visibility	Visibilité ou non d'un élément.	<a href="#">Démonstration</a>
z-index	Ordre d'empilement (profondeur) d'un élément. Ne fonctionne que sur les éléments utilisant un positionnement absolu, relatif ou fixe. Plus la valeur est élevée, plus l'élément se trouvera au-dessus de la pile.	<a href="#">Démonstration</a>



# Texte

Propriété	Description	Usage
color	Couleur d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
letter-spacing	Augmente ou diminue l'espace entre les caractères dans un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
line-height	Interligne d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
text-align	Alignement horizontal d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
text-decoration	Ornement ajouté à un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
text-indent	Indentation de la première ligne dans un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
text-transform	Casse d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
vertical-align	Alignement vertical d'un texte.	<a href="#">Démonstration</a>
text-overflow	Gestion d'un texte qui déborde d'un élément.	<a href="#">Démonstration</a>
text-shadow	Ombre à un texte.	<a href="#">Générateur</a>