

## SÉLECTEURS

*	Tous les éléments
div	Toutes les balises div
div, span	Toutes les balises span
div span	Tous les span dans les div
div > span	Tous les span enfants des div
#bloc	Identifiant unique (id="bloc")
.bloc	Classe (class="bloc")
ul#bloc	Une liste (ul) avec un id bloc
span.bloc	Span ayant la classe bloc
#bloc *	Tous les éléments dans #bloc
a:link	Lien
a:active	Lien actif
a:visited	Lien visité
a:hover	Lien survolé

## TEXTE

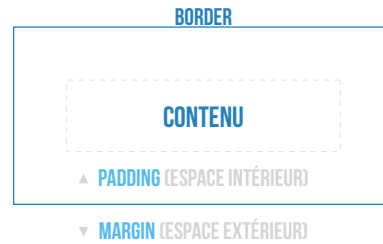
font-family	Famille de typos (arial, times)
font-size	Taille de la typo (px/em)
font-weight	Graisse (bold, normal)
font-style	Orientation (italic, normal)
color	Couleur (#F00)
text-transform	Transformation (uppercase)
text-decoration	Décoration (underline)
text-align	Alignement (left, right, center)
line-height	Hauteur de ligne (px/em)
letter-spacing	Espacement entre les lettres
text-indent	Décalage de la première ligne

## ESPACEMENT & BORDURES

margin	Marge extérieure (px/em)
margin-top	Marge en haut
margin-right	Marge à droite
margin-bottom	Marge en bas
margin-left	Marge à gauche
padding	Espace intérieur
border	bordure (1px solid #F00)

## ARRIÈRE-PLAN

background	Arrière-plan
background-color	Couleur de fond
background-image	Image de fond
background-repeat	Répétition du fond
background-attachment	Attachement du fond
background-position	Position du fond



## LISTES

list-style-type	Type de puce
list-style-position	Position de la puce
list-style-image	Image de la puce

## POSITIONNEMENT ET TAILLES

width	Largeur (px/em)
min-width	Largeur minimale
max-width	Largeur maximale
height	Hauteur (px/em)
min-height	Hauteur minimale
max-height	Hauteur maximale
position	Position (absolute, relative)
top	Référence au haut
right	Référence à la droite
bottom	Référence au bas
left	Référence à la gauche
float	Element flottant (left/right)
display	Mode d'affichage (block)
z-index	Profondeur/niveau
overflow	Dépassement hors conteneur

## POSITIONS ET TAILLES

width	Largeur (px/em)
height	Hauteur (px/em)
position	Position (absolute, relative)
top	Référence au haut
right	Référence à la droite
bottom	Référence au bas
left	Référence à la gauche
float	Element flottant (left/right)
display	Mode d'affichage (block)
z-index	Profondeur/niveau
overflow	Dépassement hors conteneur

## NOUVEAUTÉS CSS 3

font-face	Chargement d'une typo
border-radius	Coins arrondis
box-shadow	Ombre d'un bloc
gradient	Dégradé
opacity	Transparence
text-shadow	Ombre sur un texte
transform	Transformation
transition	Transition

## MÉDIAS QUERIES

Ex : @media screen and (max-width: 640px) { ... }

### Médias

screen	Écrans
handheld	Mobiles / Petits périphériques
print	Impression
braille	Plages braille
embossed	Imprimantes braille
projection	Projecteurs (ou slides)
tty	Terminal/police à pas fixe
tv	Téléviseur
all	Tous les précédents

### Opérateurs

and	et
only	seulement
not	non

### Critères

color	Support de la couleur
color-index	Couleurs indexées
device-aspect-ratio	Ratio du périphérique (16/9)
aspect-ratio	Ratio de la zone d'affichage
device-height	Hauteur du périphérique
device-width	Largeur du périphérique
grid	Périphérique bitmap (ex : lcd)
height	Hauteur de la zone d'affichage
monochrome	Monochrome / Noir et blanc
orientation	Orientation (portrait/landscape)
resolution	Résolution du périphérique
width	Largeur de la zone d'affichage

## PSEUDO CLASSES

::after	Insertion de contenu après
::before	Insertion de contenu avant
::first-letter	Sélection de la première lettre
::first-line	Sélection de la première ligne
::selection	Sélection

:active	Actif
:checked	Coché/checké
:disabled	Désactivé
:empty	Vide
:enable	Activé
:first-child	Premier enfant
:first-of-type	Premier du type
:focus	Curseur dedans
:hover	Au dessus
:in-range	Dans une plage de valeurs
:invalid	Invalide
:lang(language)	Dans la langue (fr/en/it/...)
:last-child	Dernier enfant
:last-of-type	Dernier du type
:link	Lien
:not(selector)	N'est pas un sélecteur
:nth-child(n)	Chaque (n) enfant
:nth-last-child(n)	Dernier de chaque (n) enfant
:nth-last-of-type(n)	Dernier de chaque (n) du type
:nth-of-type(n)	Chaque (n) du type
:only-of-type	Seulement du type
:only-child	Seulement les enfants
:optional	Optionnel
:out-of-range	En dehors des valeurs
:read-only	Lecture seule
:read-write	Lecture et écriture
:required	Requis
:root	Racine du document
:target	Cible
:valid	Valide
:visited	Visité

## PIXELCRÉATION

Support réalisé par Jacques Danilo / Graphiste, photographe et formateur freelance  
[www.pixelcrea.com](http://www.pixelcrea.com)