

Helpers de largeur

.w10,w100	width 10% à 100%
.w100pw1140p	width 100px à 1140px
.mw960p	max-width 960px
.mw1140p	max-width 1140px
.wauto	width: auto

Helpers d'espaces

.man	"margin all none" (=margin: 0)
.pan	"padding all none" (=padding: 0)
.mas, .mam, .mal	"margin all small medium large"
.pas, .pam, .pal	"padding all small medium large"
.mts, .mtm, .mtl	"margin top small medium large"
.pts, .ptm, .ptl	"padding top small medium large"

Helpers responsive

.large-	préfixe destiné aux écrans larges
.medium-	préfixe destiné aux écrans medium
.small-	préfixe destiné aux écrans small
.tiny-	préfixe destiné aux écrans tiny

Points de rupture (@include Sass)

@include media('>=large-screen')	syntaxe type
{...}	
tiny-screen	320px
tiny-plus-screen	480px
small-screen	640px
small-plus-screen	768px
medium-screen	960px
medium-plus-screen	1024px
large-screen	1280px
large-plus-screen	1440px
extra-large-screen	1600px
ultra-large-screen	1920px

Variables d'espaces (Sass)

\$tiny-value	.5rem
\$tiny-plus-value	.7rem
\$small-value	1rem
\$small-plus-value	1.5rem
\$medium-value	2rem
\$medium-plus-value	3rem
\$large-value	4rem
\$large-plus-value	6rem
\$extra-large-value	8rem
\$extra-large-plus-value	12rem
\$ultra-large-value	16rem
\$ultra-large-plus-value	20rem

Alignements

.txtleft, .txtright, .txtcenter	alignements de contenus (via text-align)
.left, .right, .center	alignements de blocs (via margin)

Positionnement flottant

.fl, .fr	float-left float-right
.clearfix	contient les flottants
.clear	se place sous les flottants
.bfc	"BFC" contient les flottants et se place à côté des flottants

Positionnements variés

.inbl	élément en display: inline-block
.row	tableau CSS (parent de .col)
.col	colonne de tableau CSS

Positionnement flexbox

.flex-container	parent flexbox (horizontal)
.flex-container-v	parent flexbox (vertical)
.flex-item-fluid	enfant flexbox de taille fluide
.flex-item-center	enfant centré (horizontal et vertical)
.flex-item-first medium last	enfant affiché avant, entre ou après ses frères

Grilles de mise en page

.grid-2,grid-12	conteneur de colonnes égales
.grid-2-1, .grid-1-2	grille de largeur inégale (2-1 ou 1-2)
.grid-3-1, .grid-1-3	grille de largeur inégale (3-1 ou 1-3)
.grid-4-1, .grid-1-4	grille de largeur inégale (4-1 ou 1-4)
.pull, .push	élément poussé (gauche ou droite)
.grid-item-double	élément de taille double

Grilles responsive

.grid-X(-small-Y)(-tiny-Z)	syntaxe type
.grid-3-tiny-1	3 colonnes, puis 1 sur écran "tiny"
.grid-4-small-2	4 colonnes, puis 2 sur écran "small"
.grid-6-small-3-tiny-2	6 colonnes, puis 3 sur écran "small", puis 2 sur écran "tiny"

Variables diverses

\$base-font-size	taille de police de base
\$line-height	hauteur de ligne de base
\$h1-size ... \$h6-size	taille de police des titrages
\$font-stack-common, \$font-stack-headings, \$font-stack-monospace	familles de police