[s m] indique que vous pouvez saisir s, m ou rien pour indiquer si la régle s'applique aux mobiles (s), aux tablettes (m) ou par défaut. [ltrbhnv] spécifie le coté : left, top, right, bottom, horizontal (left et right) ou vertical (top et bottom) Width/Largeur: Ces classes, aux noms très très courts, permettent de width gérer la largeur des blocs, les margins et paddings. w [s|m]0|1|2|3|4|5|6|7|8|9|10|11|12|auto|25|50|75|100 height w4 largeur 33%, ws6 ou ws50 50% sur mobile, min-height en px: minh [s|m]0|100|200|400 wauto largeur auto, w0 = invisible max-height en px : maxh [s m]0 | 100 | 200 | 400 <u>spacing</u> .m-child-raz[-1|-2] supprime marge externe max-width en px : maxw [s|m]100|200|400|600|800 premier et dernier enfant max-width en vw : maxw [s m]50 | 75 | 90 vw Hauteur écran : h screen Margin: m [s|m][1|t|r|b|h|v]0|1|2|3 Margin: m [s|m]center|left|right Padding: p [s|m][1|t|r|b|h|v]0|1|2|3 Fond: bg- [hover-]<color>|30|50|80 Color gris grisClair noir grisFonce grisPale Texte: t- [hover-]<color> blanc bleuClair bleuPale bleuFonce bleu Bordure couleur: bd- [hover-]<color> Border vertClair beige vertFonce vert brun Bordure largeur: bd [1|t|r|b]0|1|2|3| rougeClair jauneFonce rougeFonce rouge Bordure style: bd- [solid|dotted|rond|arrondi] jauneClair jaune orange rose violet Ombrage: ombre [Max][-hover] 50 30 80 transparent Existe en anglais: noir black grisFonce darkGrey gris grey grisClair lightGrey grisPale paleGrey blanc white bleuFonce darkBlue bleu blue bleuClair lightBlue bleuPale paleBlue vertFonce darkGreen vert green vertClair lightGreen brun brown beige tan rougeFonce darkRed rouge red rougeClair lightRed jauneFonce darkYellow jaune yellow jauneClair lightYellow orange orange rose pink violet purple c0 transparent c1 primary c2 secondary Gestion du positionnement des blocs autrement que par display: display- none|block|inline-block|inline **Position** flexbox ou table-cell. position: pos-sticky|relative blocs habillés: bloc 1 | 2 | 3 float: float- left|right|clear absolu conteneur: abs-bloc clear before/after: clear bloc puis: abs- left|right|center|top|bottom Classes pour les cellules: Classes pour le conteneur parent: Flexbox cellules: fg-c [s|m]0|1-12|auto conteneur: fg-row ordre cellules: fg-ord- [s m]1-6 autogrid: fg-auto- [m]1..12 fg-auto- s1..4 centrage contenu: fg-child- [v]center options: fg- gap | reverse | grow Répartition verticale : fg-vspace-between [-1|-2] justif horiz.: fg-center|start|end|between|around fg-vspace- [arround|evenly|start|center|end] justif vert.: fg- vtop | vcenter | vbottom | vfill Alignements en mode table-cell. conteneur: cell-row cellules: cell Cell Plusieurs cellules de même hauteur sur une seule ligne. alignement vertical: cell- top center bottom <div id="IDx" class=" up-modal "><div class=" up-modal-content ">contenu</div></div> Modal up-table-line up up.line up.blue up.green **Table** texte en colonnes : text-col- 2|3 font-size en %: fs [s|m]80|90|100|120|150|200|300|400|500 Туро text-col-no-break pas de rupture dans le bloc line-height en %: 1h [s|m]80|100|110|120|150|200 liste sans puce: list-none b gras i italic s barré u[d][-hover] souligné [dotted] Police: ff- [mono|cursive] liste horizontale : list-inline [-dot|-sep|-dash] liste définitions (dl/dt/dd) : dl.horiz césure : cesure nocesure nowrap scroll : scrollx badge : badge [-rouge|-bleu|-vert] text-align: t[l|c|r|j] [s] left|center|right|justify Effets sur les images opacité: img-[hover-]opacity & img-opacity [-max] **Images** polaroid: img-polaroid niveaux de gris: img-[hover-]grey & img-grey-min base sépia: img-[hover-]sepia & img-sepia-min float img. left|right annulation: img-hover-none bloc avec icone: box- info|idee|note|ok|error|danger|gris|grisPale Box box: rotate -6|-3|3|6|45|90 **Effects** Print noprint print-no-break Un mot entre crochets [] est optionnel, les traits verticaux séparent les valeurs permises, un mot entre chevrons <> doit être remplacé par la valeur suggérée. Aucun espace.