

Récapitulatif propriétés CSS

1 Les propriétés CSS

Vous trouverez ci-dessous un tableau récapitulatif des différentes propriétés CSS importantes à connaître. Il en existe bien sûr d'autres mais vous les trouverez aisément sur Internet. Le tableau est fait de 4 colonnes, la première donne le nom de la propriété, la deuxième donne les différents arguments que vous pouvez donner à cette propriété, la troisième colonne est ce que fait la propriété et la dernière est un exemple d'utilisation de la propriété.

Propriété	Arguments	Qu'est ce que ça fait ?	Exemple
color	couleur	change la couleur de texte	color : green ;
background-color	couleur	changer la couleur de fond de l'élément	background-color : yellow ;
text-decoration	un type de décoration	met une décoration au texte (none ne va mettre aucune décoration, underline va souligné,...)	text-decoration : underline ;
text-align	une position	justification du texte	text-align : center ;
border	taille + motif + couleur	créer une bordure	border : 1px solid black ;
border-radius	taille du rayon	arrondi l'angle de la border	border-radius : 10px ;
width	taille (px, %, auto)	change la taille d'un élément	width : 100px ;
margin	taille (on peut rajouter d'autres tailles à la suite mais pas obligatoire)	affecte la positionnement d'un élément, changement de la taille à l'extérieur des bordures de l'élément	margin : 20px ;
padding	taille (on peut rajouter d'autres tailles à la suite mais pas obligatoire)	affecte la positionnement d'un élément, changement de la taille à l'intérieur des bordures de l'élément	padding : 20px ;
font-size	taille	change la taille de l'écriture	font-size : 1.2em ;

2 Rappel des sélecteurs

Vous trouverez ci-dessous un tableau de rappel des sélecteurs, les mot-clés pour sélectionner des éléments afin de leur appliquer un style. La première colonne est le sélecteur et la deuxième colonne indique ce qu'il sélectionne.

Sélecteur	Ce qu'il sélectionne
nom_balise	tous les éléments nom_balise dans le code HTML
nom_balise1, nom_balise2	tous les éléments nom_balise1 et tous les éléments nom_balise2 dans le code HTML
nom_balise1 nom_balise2	tous les éléments nom_balise2 qui sont dans un élément nom_balise1 dans le code HTML
.nom_classe	tous les éléments qui ont pour valeur .nom_classe à l'attribut "class"
nom_balise :propriété	tous les éléments nom_balise lorsque propriété est vérifiée (exemple du a :hover sur tous les éléments a lorsque le hover est vérifié)

3 Rappel de la boîte

Vous trouverez ci-dessous une figure qui sert de rappel sur la position de padding, margin, border et l'élément.

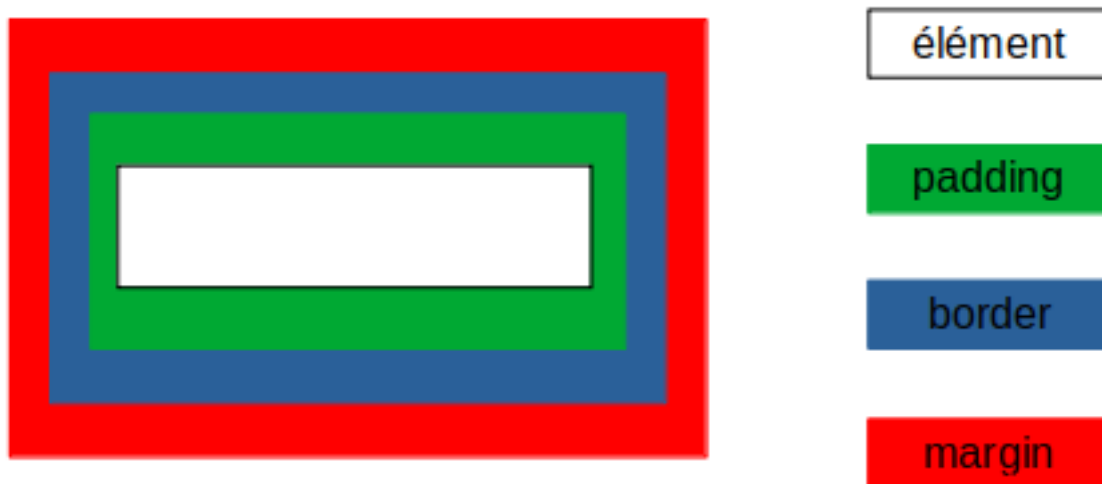


FIGURE 1 – Recap positionnement

4 Sites

w3school : <https://www.w3schools.com/html/html.css.asp>
 mozilla developer : <https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/CSS>