Astuces html css

Raccourcis de base :

|  |  |
| --- | --- |
| **Raccourci clavier** | **Fonction** |
| CTRL + C | Copier un contenu |
| CTRL + V | Coller un contenu |
| CTRL + X | Couper un contenu |
|  |  |
|  |  |
| CTRL + Z | Annuler une action |
| CTRL + Y | Rétablir une action (l'inverse du CTRL + Z) |
|  |  |
|  |  |
| CTRL + A | Tout sélectionner |
| CTRL + F | Effectuer une recherche |
| CTRL + P | Imprimer |
| CTRL + S | Enregistrer |
| CTRL + MAJ + S | Enregistrer-sous |
| F5 | Actualiser une page (navigateur) |
|  |  |
|  |  |
| CTRL + ROULETTE | Permet de zoomer ou dézoomer |
| CTRL + | Permet de zoomer |
| CTRL - | Permet de dézoomer |
|  |  |
|  |  |
| CTRL + ALT + SUPPR | Ouvrir le gestionnaire de tâches (Clic droit sur la barre des tâches fonctionne aussi) |
| WINDOWS + MAJ + S | Permet de faire une impression d'écran (Win 10) |
| WINDOWS + L | Permet de verrouiller une session |
|  |  |
|  |  |
| WINDOWS + FLECHE DROITE | Déplace une fenêtre sur la moitié droite de l'écran |
| WINDOWS + FLECHE GAUCHE | Déplace une fenêtre sur la moitié gauche de l'écran |
| WINDOWS + FLECHE HAUT | Agrandi une fenêtre |
| WINDOWS + FLECHE BAS | Réduit une fenêtre |
| WINDOWS + D | Réduit toutes les fenêtres |
| ALT + TAB | Permet de changer de fenêtre |
| ALT + F4 | Fermer la fenêtre (Permet aussi d'éteindre l'ordinateur) |
|  |  |
|  |  |
| CTRL + FLECHES | Permet de se déplacer d'un mot entier |
| MAJ + FLECHES | Permet de sélectionner du texte |
| CTRL + MAJ + FLECHES | Permet de sélectionner un mot entier |

Emmet abréviation :

* Lorem\**ici le nombre de mot que je veux*\* permet de générer un texte en **lorem ipsum** avec un nombre de mots définis.
* Par exemple, « lorem100 » permet de générer un texte en **lorem ipsum** de **100 mots**.

<!-- Pour créer une classe. -->

    <!-- COMMANDE : .maClass -->

    <div class="maClass"></div>

    <!-- par défaut, la class va être crée sur une div,

         mais il est possible de changer cela en donnant un nom d'element devant la classe. -->

    <!-- Pour créer plusieurs classes. -->

    <!-- COMMANDE : .class1.class2.class3 -->

    <div class="class1 class2 class3"></div>

    <!-- Pour créer un Id -->

    <!-- COMMANDE : #monId -->

    <div id="monId"></div>

    <!-- Pour créer un id et une class sur le meme element. -->

    <!-- COMMANDE : #monId.maClass -->

    <div id="monId" class="maClass"></div>

    <!-- Pour créer un Input et son type. -->

    <!--COMMANDE : input[type="button"] -->

    <input type="button">

    <!-- Pour créer une image avec sa source et son atribut alt -->

    <!-- COMMANDE : img[src="dossier/img1.jpg" alt="une image"] -->

    <img src="dossier/img1.jpg" alt="une image">

    <!-- Pour créer un titre -->

    <!-- COMMANDE : h2{Je suis un h2 !} -->

    <h2>Je suis un h2 !</h2>

    <!-- Pour créer plusieurs fois le même élement (ici avec des div). -->

    <!-- COMMANDE : div\*3 -->

    <div></div>

    <div></div>

    <div></div>

    <!-- Pour créer plusieurs fois le même élement avec un autre element à l'interieur (ici des div avec une section par div). -->

    <!-- COMMANDE : div\*3>section -->

    <div>

        <section></section>

    </div>

    <div>

        <section></section>

    </div>

    <div>

        <section></section>

    </div>

    <!-- Pour créer un element avec un numero incrementé àl'interieur (ici un paragraphe). -->

    <!-- COMMANDE : p{$}\*3 -->

    <p>1</p>

    <p>2</p>

    <p>3</p>

    <!-- Pour créer plusieurs classe avec un numero different. -->

    <!-- COMMANDE : .class$\*3 -->

    <div class="class1"></div>

    <div class="class2"></div>

    <div class="class3"></div>

    <!-- COMMANDE : ALT + clic -->

    <!-- Permet de placer un curseur sur plusieurs endroits au clic.-->

    <!-- Il est possible de coupler plusieurs abréviations pour créer des structures un peu plus complexes. -->

    <!-- COMMANDE : section.superClass#idSection$\*3>ul>li{je suis un texte$}\*4-->

    <section class="superClass" id="idSection1">

        <ul>

            <li>je suis un texte1</li>

            <li>je suis un texte2</li>

            <li>je suis un texte3</li>

            <li>je suis un texte4</li>

        </ul>

    </section>

    <section class="superClass" id="idSection2">

        <ul>

            <li>je suis un texte1</li>

            <li>je suis un texte2</li>

            <li>je suis un texte3</li>

            <li>je suis un texte4</li>

        </ul>

    </section>

    <section class="superClass" id="idSection3">

        <ul>

            <li>je suis un texte1</li>

            <li>je suis un texte2</li>

            <li>je suis un texte3</li>

            <li>je suis un texte4</li>

        </ul>

    </section>

    <!-- Utiliser ^ permet de remonter d'un niveau -->

    <!-- COMMANDE : section.superClass>h3^section.ultraSection. -->

    <section class="superClass">

        <h3></h3>

    </section>

    <section class="ultraSection"></section>

    <!-- Enchainer plusieurs ^ permet de remonter de plusieurs niveaux. -->

    <!--COMMANDE : div>section>p>img^^^section -->

    <div>

        <section>

            <p><img src="" alt=""></p>

        </section>

    </div>

    <section></section>

Live Server :

* Par défaut, live server ne charge (ou recharge) que les modifications apportées au fichier, mais ce faisant, il risque de créer des comportements imprévus. Pour qu’il recharge l’entièreté de la page, il faut aller dans settings (dans le rouage en bas à gauche ou Ctrl + , ), taper dans la barre de recherche « live server » et de cocher la case correspondant à « Live Server> Settings : Full Reload »