



## Introduction au CSS

Le CSS (Cascading Style Sheets) est un langage qui permet de mettre en forme et styliser les éléments HTML d'une page web. Si HTML est le squelette de la page, CSS en est les vêtements ! Avec le CSS, on peut contrôler la couleur, la taille des éléments, les marges, l'alignement, et bien plus encore. C'est la clé pour rendre vos pages jolies et bien organisées.

Voici comment ça fonctionne :

On écrit des "règles" CSS pour dire au navigateur comment chaque élément doit apparaître. Ces règles peuvent s'appliquer à une balise HTML, une classe d'éléments, ou un élément avec un identifiant spécifique.

## Exemple d'une simple feuille 🌈 de style CSS :

```
/* Style de base pour la page */
body {
    background-color: #f9f9f9; /* Fond clair */
    font-family: 'Arial', sans-serif; /* Police principale */
    color: #333; /* Couleur du texte principale */
    text-align: center; /* Centrage du texte pour tout le corps */
}

/* Style pour le titre principal */
h1 {
    color: #ff6347; /* Rouge orangé */
    font-size: 40px; /* Taille du texte */
    margin-bottom: 20px;
}

/* Style pour le sous-titre */
h2 {
    color: #4682b4; /* Bleu acier */
    font-size: 28px;
    margin-bottom: 15px;
}

/* Style pour les paragraphes */
p {
    font-size: 18px;
    color: #2f4f4f; /* Gris foncé */
    margin: 15px 0;
}

/* Style pour les images centrées */
img {
    border: 2px solid #333; /* Bordure autour de l'image */
    border-radius: 10px; /* Bords arrondis */
    margin: 20px 0; /* Espace autour de l'image */
}

/* Style pour la liste non ordonnée */
ul {
    list-style-type: square; /* Utilisation de carrés pour les puces */
}
```

```

padding-left: 0; /* Pas de marge à gauche */
text-align: left; /* Alignement à gauche des listes */
display: inline-block; /* Pour que la liste ne s'étende pas sur
toute la largeur */
}

/* Style pour la liste ordonnée */
ol {
    list-style-type: decimal; /* Numérotation */
padding-left: 0;
text-align: left;
display: inline-block;
}

/* Style pour les éléments de liste */
li {
    margin: 5px 0; /* Espacement entre chaque élément */
}

/* Style des liens hypertexte */
a {
    color: #ff4500; /* Couleur orange pour les liens */
text-decoration: none; /* Pas de soulignement */
}

a:hover {
    text-decoration: underline; /* Soulignement au survol */
}

```

On voit que l'on peut cibler chaque balise et choisir ce que l'on veut faire avec elle...

Pour voir le résultat, crée un dossier avec `_css` et télécharge le fichier `html` et `css` et ouvre le fichier `html` dans un navigateur pour voir le résultat... C'est mieux quand même !

Tu vas maintenant ajouter le `css` à ton `CV` pour le rendre plus joli.

À la fin de ce premier projet, tu me l'enverras via l'ENT.

Pour les codes couleurs, on utilise le système hexadécimal. Tu peux aller sur ce site où tu trouveras tous les codes dont tu as besoin : <https://htmlcolorcodes.com/>