

COURS WEB 7

HTML/CSS

Cours N°7

FERRANDEZ BENJAMIN

FLEXBOX (SUITE)

RAPPEL:

- DÉFINITION : FLEXBOX (FLEXIBLE BOX) EST UNE MÉTHODE DE MISE EN PAGE EN CSS.
- OBJECTIF : FACILITER L'ALIGNEMENT, LA DISTRIBUTION ET L'ORGANISATION DES ÉLÉMENTS DANS UN CONTENEUR.
- PARTICULARITÉ : FONCTIONNE MÊME AVEC DES ÉLÉMENTS DE TAILLES DYNAMIQUES OU INCONNUES.

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

- On active le flexbox dans notre container :

CSS

```
.container {  
    display: flex;  
}
```

FLEXBOX PROPOSE PLUSIEURS PROPRIÉTÉS POUR POSITIONNER LES ÉLÉMENTS :

- `justify-content` : contrôle l'alignement horizontal.
Exemples : `flex-start`, `center`, `space-between`, `space-around`.
- `align-items` : contrôle l'alignement vertical.
Exemples : `flex-start`, `center`, `stretch`, `baseline`.
- `flex-direction` : définit la direction des éléments.
Exemples : `row` (par défaut), `row-reverse`, `column`, `column-reverse`.



CSS PARENT :

```
.enfantdebody
{
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    gap: 25px;
    flex-wrap: wrap;
}
```

HTML PARENT + ENFANTS :

```
<div class="enfantdebody">
    <div class="card">...
    </div>

    <div class="card">...
    </div>

    <div class="card">...
    </div>
</div>
```

A VOUS ! :D

