



Welcome home !

Règlement intérieur

Poster une issue

JavaScript

Backend & Strapi

HTML / CSS

Avant-propos

👋 Semaine 1

Les bases du HTML

Les bases du CSS

🎥 Vidéo

Présentation

Appliquer du style

Règles de base du CSS

Dimensions et Espace : Margin, Padding

👋 Semaine 2

Les FlexBox

CSS Avancé

👋 Semaine 3

Les Fonts

Le Responsive

Organisation et déploiement

Vue.js

Après la formation

Dimensions et Espace : Margin, Padding

La marge `margin` :

En `CSS`, `margin` fait référence à l'espace situé à **l'extérieur de la bordure d'un élément**. Elle permet de définir la **distance** entre un élément et les éléments adjacents.

Les marges peuvent être **définies individuellement** pour chaque côté de l'élément (*top, bottom, left, right*), ou bien être **définies globalement** avec une seule propriété. Les valeurs de marge peuvent être spécifiées en **pixels**, en pourcentage ou en d'autres unités de mesure.

📌 Les marges peuvent aussi être utilisées pour **aligner des éléments** dans une mise en page, ou pour créer des **marges extérieures** à une section ou à une page entière.

Exemple :

Si vous souhaitez détacher un bloc d'un autre, vous privilégiez l'utilisation de la propriété `margin` (**marge externe**) :