

# Documentation jour1 🙏

## Job 01

Les balises `<title>` et `<meta>` sont essentielles pour le SEO car elles aident les moteurs de recherche à comprendre le contenu de votre page. La balise `<title>` définit le titre de la page, qui est souvent utilisé par les moteurs de recherche dans les résultats de recherche. La balise `<meta name="description">` fournit une description de la page, qui peut également être utilisée dans les résultats de recherche.

La déclaration DOCTYPE indique au navigateur la version du langage de balisage utilisé dans le document. En HTML5, la déclaration DOCTYPE est très simple : `<!DOCTYPE html>`.

## Job 02

L'utilisation de balises sémantiques en HTML est importante car elle aide à structurer votre contenu de manière significative. Cela améliore le référencement car les moteurs de recherche peuvent mieux comprendre la structure de votre contenu. Cela améliore également l'accessibilité car les technologies d'assistance peuvent utiliser ces balises pour aider les utilisateurs à naviguer dans votre contenu.

## Job 03

Les attributs name des champs de formulaire sont utilisés lors de la soumission d'un formulaire pour associer chaque valeur de champ à un nom spécifique. Ces paires nom-valeur sont ensuite envoyées au serveur lors de la soumission du formulaire.

## Job 04

L'attribut alt est crucial pour vos images car il fournit une description textuelle de l'image, qui peut être utilisée par les moteurs de recherche et les technologies d'assistance. Cela améliore l'accessibilité et le SEO de votre site.

## **Job 05**

Les balises `thead`, `tbody` et `tfoot` peuvent être utilisées pour structurer un tableau en sections distinctes pour l'en-tête, le corps et le pied du tableau. Cela peut améliorer l'accessibilité et faciliter le style CSS.

## **Job 06**

Les liens internes sont importants pour le SEO car ils aident les moteurs de recherche à découvrir d'autres pages sur votre site. Ils influencent également le parcours de l'utilisateur en facilitant la navigation sur votre site. Un lien interne pointe vers une autre page du même site, tandis qu'un lien externe pointe vers une page d'un autre site.

## **Job 07**

Vous utiliseriez une liste ordonnée lorsque l'ordre des éléments est important (par exemple, une liste d'étapes à suivre), et une liste non ordonnée lorsque l'ordre n'est pas important.

## **Job 08**

La balise `<strong>` indique que le texte est important, tandis que la balise `<b>` est simplement un style sans signification sémantique.

## **Job 09**

Il est bon de mettre des commentaires dans votre code pour expliquer ce que fait votre code ou pour donner des informations supplémentaires. Cependant, il n'est pas nécessaire d'en mettre tout le temps, seulement lorsque cela peut aider à comprendre le code.

## **Job 10**

Il est préférable de placer les balises `<script>` juste avant la fermeture de la balise `</body>` pour une performance optimale. Cela permet au navigateur de rendre d'abord le contenu de la page avant d'exécuter le JavaScript, ce qui peut améliorer la perception de la performance par l'utilisateur.