

Document textuel original

Exercice de balisage XHTML

L'exercice suivant vous permettra de vous attarder sur ce que l'on fait lorsque l'on balise un document en format XHTML. Les étapes suivantes doivent être suivies :

1. Identification de la nature de l'information
2. Sélection de la balise qui y correspond
3. Application de la balise



(nom du fichier : structure.jpg)

Première étape : identification de la nature de l'information

L'élément de première importance à retenir est que l'on balise l'information en fonction de **sa nature** et non de sa présentation. La question à se poser ici est « De quel type d'information s'agit-il? ». Les choix de réponse correspondront aux éléments qui peuvent faire partie d'une page XHTML : titres de section, paragraphe, liste à puces, etc.

Deuxième étape : sélection de l'élément XHTML

Une fois que vous avez identifié la nature de l'information, vous devez retenir parmi les éléments XHTML celui qui lui correspond. Par exemple :

- Paragraphe = p
- Titre de niveau 1 = h1
- Etc.

Troisième étape : insertion des balises

Il ne reste plus qu'à insérer dans le texte les balises correspondant à l'élément retenu, en s'assurant de le faire d'une *manière valide*. Par exemple, il faut s'assurer de spécifier dans la balise de début les attributs obligatoires de l'élément, s'il y en a.

Document codé en XHTML

_____ Exercice de balisage XHTML _____

_____ L'exercice suivant vous permettra de vous attarder sur ce que l'on fait lorsque l'on balise un document en format XHTML. Les étapes suivantes doivent être suivies : _____

_____ Identification de la nature de l'information _____

_____ Sélection de la balise qui y correspond _____

_____ Application de la balise _____

_____ Première étape : identification de la nature de l'information _____

_____ L'élément de première importance à retenir est que l'on balise l'information en fonction de _____ sa nature _____ et non de sa présentation. La question à se poser ici est « De quel type d'information s'agit-il? ». Les choix de réponse correspondront aux éléments qui peuvent faire partie d'une page XHTML : titre de section, paragraphe, liste à puces, etc. _____

_____ Deuxième étape : sélection de l'élément XHTML _____

_____ Une fois que vous avez identifié la nature de l'information, vous devez retenir parmi les éléments XHTML celui qui lui correspond. Par exemple : _____

_____ Paragraphe = p _____

_____ Titre de niveau 1 = h1 _____

_____ Etc. _____

_____ Troisième étape : insertion des balises _____

_____ Il ne reste plus qu'à insérer dans le texte les balises correspondant à l'élément retenu, en s'assurant de le faire d'une _____ manière valide _____. Par exemple, il faut s'assurer de spécifier dans la balise de début les attributs obligatoires de l'élément, s'il y en a. _____