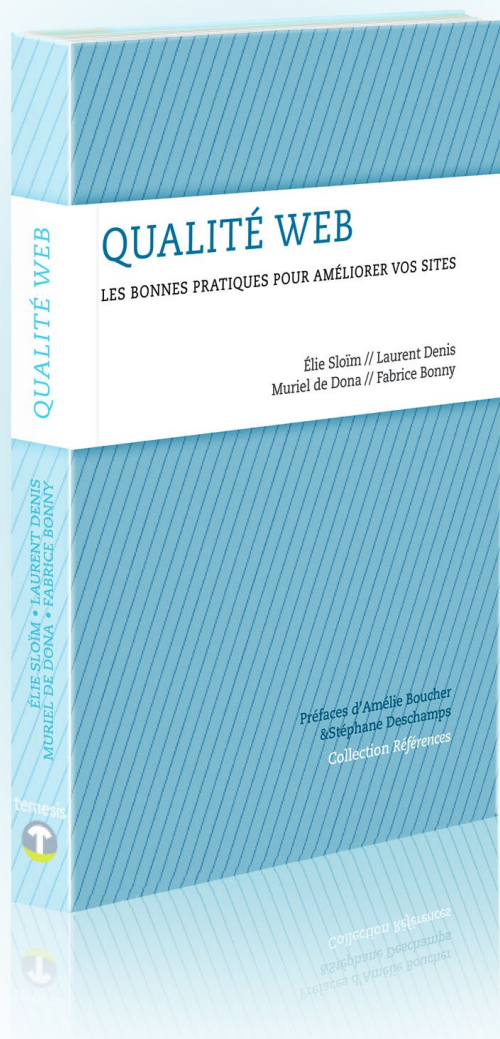


La fiche suivante est extraite de l'ouvrage

# Qualité Web - le livre

Les bonnes pratiques pour améliorer vos sites



Accessibilité  
E-commerce  
Editorial  
Navigation  
Performance  
Référencement  
Sécurité  
Utilisabilité  
...

39 € TTC  
Prix public conseillé

<http://qualite-web-lelivre.com/>

## Chaque champ de formulaire est associé dans le code source à une étiquette qui lui est propre.

Ne pas savoir à quoi sert un champ de formulaire peut être extrêmement déroutant.

### OBJECTIF

Faciliter la compréhension des données attendues dans les formulaires.

Permettre aux aides techniques d'accessibilité de restituer les champs de formulaires en les associant systématiquement à une étiquette indiquant leur rôle et la nature de la saisie attendue.

Faciliter la saisie en permettant de sélectionner le champ via un clic sur son étiquette aussi bien que sur le champ lui-même (particulièrement en cas de case à cocher ou de case radio).

### MISE EN ŒUVRE

Donner à chaque champ de formulaire une étiquette qui lui soit explicitement associée :

→ si l'étiquette est visible, sous la forme d'un élément `label` doté d'un attribut `for` reprenant la valeur de l'attribut `id` affecté au champ, par exemple :

```
<label for="nom1">Nom de famille :</label>
```

```
<input id="nom1" type="text" name="nom">
```

→ si l'affichage de l'étiquette n'est pas souhaitée, sous la forme d'un attribut `title` du champ lui-même.

Le recours à une étiquette `<label for="...">` masquée via les styles css est déconseillé au profit de l'attribut `TITLE` du champ.

### CONTRÔLE

Pour chaque champ de formulaire :

→ Vérifier, en regardant le code source ou à l'aide de Firebug, que l'attribut `for`, propre à l'élément `label`, ainsi que l'attribut `id` du champ ont exactement le même contenu. Si les valeurs de ces deux attributs sont effectivement identiques, l'étiquette (`label`) est bien associée au champ (`input`).

→ Dans le cas où aucune étiquette n'est visible dans le site, vérifier que chaque champ de formulaire est doté d'un attribut `title`.

Dans les deux cas, vérifier enfin que l'étiquette décrit effectivement le rôle du champ ou la nature de l'information qui doit y être saisie. Cette bonne pratique ne peut donc être automatisée mais nécessite un examen manuel de chaque formulaire