

ce qui n'est pas idéal. Pour les petites échelles de mise en page, cependant, l'approche multicolonne peut être très utile. Voyons une autre application simple et pratique : les formulaires.

Formulaires multicolonne

Voici un exemple simple de mise en page multicolonne dans une situation où vous ne rencontrerez aucun problème si le navigateur ne la prend pas en charge. Ajoutons un groupe de cases à cocher dans le formulaire « New Things Alerts » de notre site, en les programmant sous la forme d'une liste non ordonnée :

```
<fieldset>
  <h4>Interested in...</h4>
  <ul class="options">
    <li>
      <label><input type="checkbox" /> Junk</label>
    </li>
    <li>
      <label><input type="checkbox" /> Conspiracies »
  </label>
  </li>
  ...
</ul>
</fieldset>
```

La **FIGURE 7.8** présente cette liste de sept options sur une colonne.

Notez tout l'espace perdu à droite de ces options. C'est un cas idéal pour appliquer une mise en page multicolonne à l'intention des navigateurs qui la supportent. Il est parfaitement acceptable d'avoir une longue liste, mais pour plus d'efficacité, réorganisons ces options en deux colonnes, séparées par une gouttière de 10px.

```
ul.options {
  -webkit-column-count: 2;
  -webkit-column-gap: 20px;
  -moz-column-count: 2;
  -moz-column-gap: 20px;
```