

Extrait du ORHL - Observatoire Régional de l'Habitat et du Logement

<http://www.orhl.org>

# Accessibilité

- Fr - Rubriques indépendantes - E-Accessibilité -

Date de mise en ligne : lundi 20 juillet 2009

---

**ORHL - Observatoire Régional de l'Habitat et du Logement**

---

Ce site utilise les standards du web afin d'offrir une accessibilité complète des pages aux personnes handicapées (cécité complète, partielle, handicap moteur ou intellectuel&hellip;) tout en étant compatible avec les aides techniques (plage Braille, lecteur vocal, navigation sans souris, etc.).

## Accès clavier :

Pour retourner à la page d'accueil, utilisez la touche 1 à l'aide du clavier : sous Windows, avec les combinaisons : alt + maj + 1 ou alt +1 et sous Apple, avec la combinaison : ctrl + 1 ou pomme + 1.

Pour accéder au plan du site, utilisez de façon identique la touche 3. L'accès à la pages de mentions légales se fait via la touche 8. L'accès à page d'accessibilité se fait par la touche 0 de votre clavier.

## Styles alternatifs

Le site est construit avec un **système de feuilles de styles alternatives** qui vous permettent de le consulter et d'imprimer le site en fonction de vos réglages des préférences de navigation.

## Respect des normes W3C

Le code XHTML est conforme à la Spécification HTML du [W3C](#) ; le code CSS est conforme à la Spécification CSS2.

Il est testé à l'aide du validateur CSS du W3C ; Un bug connu du validateur (lié à l'encodage des caractères) empêche cependant la validation CSS directe depuis les fichiers HTML. Les URL à soumettre au validateur CSS sont donc celles des feuilles de style elles-mêmes ; les pages du site suivent les Directives pour l'accessibilité aux contenus Web. Elles sont testées à l'aide des validateurs [WebXact](#) et [Wave](#).

## Règles d'accessibilité

Dans sa version actuelle, **nous respectons toutes les règles d'accessibilité** de niveau 1 et toutes les règles d'accessibilité de niveau 2.

## Images

**Un équivalent textuel est fourni** via l'attribut alt des images significatives, lorsqu'elles ne sont pas décrites précisément dans le texte qu'elles illustrent. L'attribut alt des images non-significatives est vide. La mise en page n'utilise pas d'images invisibles (priorité 1) ; les images ne sont utilisées que lorsqu'il n'existe aucun élément XHTML permettant de transmettre l'information concernée (priorité 2).

# Structure et présentation

L'utilisation des propriétés de positionnement CSS, en séparant totalement présentation et contenu, permet aux documents de conserver hors CSS un ordre cohérent :

- Le titre, les contenus, les menus (priorité 1) ;
- Le site est organisé en sections regroupant les articles par thèmes (priorité 2) ;
- la mise en page du site repose exclusivement sur des feuilles de style externes (priorité 2) ;
- les pages sont structurées à l'aide des titres h1.h6, employés dans l'ordre approprié (priorité 2) ;
- les informations formant des listes d'items sont balisées à l'aide des éléments ul, ol et dl (priorité 2) ;
- le style de présentation est cohérent sur l'ensemble du site, une feuille de style unique étant utilisée (priorité 3).

## Scripts

Les rares scripts clients utilisés sur le site ne servent à aucune fonction indispensable à la navigation ou à la consultation des pages. Celles-ci sont accessibles sans support JavaScript (priorité 1).

## Redimensionnement des caractères

Afin de permettre aux utilisateurs de modifier la présentation de la taille des caractères, la mise en page repose sur **l'emploi d'unités relatives** (em et pourcentages) plutôt qu'absolues (pixels) (priorité 2).

Vous pouvez **augmenter ou réduire la taille des caractères** dans le menu de votre navigateur (Affichage > Taille du texte) ou par le biais de votre souris (touche Ctrl avec déplacement de la molette).

## Métadonnées

Les pages du site utilisent un jeu de métadonnées normalisées ([Dublin Core](#) - priorité 2).

## Navigation et liens

Le plan du site est **accessible depuis chaque page** ; les menus de navigation reflètent la structure de l'information (priorité 2). Ils **donnent accès à l'ensemble du site en permanence** (priorité 3) ; les liens apparentés sont regroupés logiquement et structurellement. Les liens adjacents sont séparés par des caractères imprimables afin d'éviter leur confusion par les technologies d'assistance (priorité 3).