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/



Le serveur n'envoie pas la liste des fichiers des répertoires n'ayant pas de page d'index.

Lorsqu'un répertoire du site ne contient pas de page d'accueil en front (le répertoire des images du site, par exemple), il arrive qu'il soit possible d'afficher le contenu de ce répertoire. Par exemple, en cas de non respect de cette bonne pratique, une url comme domaine.com/doc/ peut permettre l'accès à la liste complète des documents du site, et ce, même s'ils ne sont pas en ligne. Embêtant, n'est-ce-pas?

OBJECTIF

Éviter l'affichage de listes de fichiers contenus dans un répertoire.

Améliorer la sécurité du serveur.

Limiter les risques d'intrusion.

MISE EN ŒUVRE

Configurer le serveur pour qu'il ne renvoie pas la liste des fichiers présents dans un répertoire. Pour Apache, ajouter par exemple options -indexes dans le .htaccess.

CONTRÔLE

Pour chaque site audité :

→ Contrôler que l'appel à un répertoire sans page par défaut – comme le répertoire des images, des scripts Js ou des feuilles de style – ne renvoie pas la liste du contenu de ce dossier (cette action peut en revanche mener à une page d'erreur ou à une redirection).

La vérification de cette bonne pratique permet également de vérifier la conformité de la bonne pratique 150 (p. 252) selon laquelle le serveur envoie une page d'interdiction 403 personnalisée.

AVIS

De nombreux fichiers qui ne sont pas directement liés à la navigation sur votre site peuvent se trouver dans son arborescence : fichiers de configuration serveur, liste de mots de passe, documents utilisés lors de la réalisation du site et oubliés lors de la mise en ligne... Il est a priori impossible d'y accéder sauf à connaître leur URL, c'est-à-dire leur nom et leur emplacement. Mais si vous oubliez de protéger les répertoires n'ayant pas de page d'index, vous verrez apparaître la liste des fichiers de ces répertoires en question et pourrez ainsi accéder à ces fichiers sensibles. Il existe suffisamment de personnes à la recherche de ce type d'informations pour éviter que vous leur fournissiez involontairement des éléments utiles à leurs recherches.