

# Sécurité

Premièrement, j'ai imposé des conditions lors de la création des mots de passes côté administration. Les mots de passe doivent contenir minimum 7 caractères, deux chiffres différents, une majuscule, une minuscule, et un caractère spécial. J'insiste sur ce point il est très important.

Ensuite, L'accès aux pages est restreint selon le rang du compte administrateur. Un simple modérateur ne pourra donc pas accéder à certaines pages.

Je préviens les injections à l'aide de requête préparée, des messages d'erreur génériques (qui seront propre à chacun, personne d'autre ne pourra consulter une erreur de formulaire sans respecter les conditions apposées dans le code). Les mots de passes sont hachés. Tous les administrateurs n'auront pas accès à la base de données.

J'utilise la méthode **htmlspecialchars()** pour éviter les attaques XSS (Cross-Site Scripting). Pour éviter les injections de javascript dans les balises <input> ou <script>.

Enfin j'utilise un fichier htaccess pour empêcher certaines adresses IP frauduleuses d'accéder au site et restreindre l'accès à l'administration aux modérateurs de rang inférieur.