

Configurer la sécurité de PhpMyAdmin

La configuration de PhpMyAdmin se fait au sein du fichier `.\xampp\phpMyAdmin\config.inc.php`

La sécurité pour ce produit s'envisage sous deux angles.

L'authentification

Par défaut, PhpMyAdmin est livré avec un compte **root** sans mot de passe et accompagné d'un **auto-login**. Deux actions sont donc nécessaires pour protéger l'environnement. D'abord, attribuer un mot de passe au compte root :

Ensuite, désactiver l'auto-login. Rechercher dans **config.inc.php** la variable `$cfg['Servers'][$i]['auth_type']` et adapter sa valorisation : "config" (auto-login) ou "cookie" (login form)

```
$cfg['Servers'][$i]['auth_type'] = "cookie";
```

La sécurisation de l'authentification

Une fois activée l'authentification, le système de chiffrement nécessite d'être sécurisé par une passphrase. En effet, les mots de passe seront, dès lors, stockés dans des cookies. Ainsi, il faut intervenir sur la variable `$cfg['blowfish_secret']`, dans le même fichier, en lui attribuant une valeur textuelle aléatoire d'au moins 32 caractères :

```
$cfg['blowfish_secret'] = "remplacer par une chaîne aléatoire d'au moins 32 car.";
```

From:
<https://wiki.siochaptalqper.fr/> - **Wiki SIO Chaptal**

Permanent link:
<https://wiki.siochaptalqper.fr/doku.php?id=bloc3:phpmyadmin&rev=1663925512>

Last update: **2022/09/23 11:31**

