Une erreur est survenue lors du chargement de la version complète de ce site. Veuillez vider le cache de votre navigateur et rafraîchir cette page pour corriger cette erreur.

Hachage des mots de passe

Galathil

Hachage des mots de passe en base de données.

Les mots de passe des utilisateurs ne sont pas stockés "en clair" en base de données. On trouve le mot de passe de l'utilisateur dans la colonne sha_pass_hash de la table account dans la base auth/realm (en fonction de votre émulateur)

Le mot de passe est haché de la façon suivante :

```
sha1(supper(username) + ':' + uppser(password))
```

Explication:

- 1. On prends le nom de compte de l'utilisateur que l'on converti en majuscules
- 2. On ajoute deux points (":") à la chaine obtenue
- 3. On prends le mot de passe que l'on converti en majuscules et on l'ajoute à la chaine précédente
- 4. On converti le tout avec l'algorithme SHA1

Exemple (utilisateur: kevin, mot de passe: superkevinator12):

- 1. KEVIN
- 2. KEVIN:
- 3. KEVIN:SUPERKEVINATOR12
- 4. a27fe081427d23fb48516c676ef12588fc450793

Cette méthode est valable pour les extensions jusque WOTLK inclus.