
mysqlshow

Informations sur les bases, tables et colonnes

mysqlshow fournit une interface pour de nombreuses déclarations SQL SHOW. Si le dernier argument contient des caractères *, ?, %, ou _, seul les noms qui match seront affichés.

OPTIONS

- bind-address=ip_address** Permet de spécifier l'interface utilisé pour se connecter au serveur
- character-sets-dir=path** dossier contenant les jeux de caractères
- compress, -C** Comprime toutes les informations entre le client et le serveur, si c'est possible.
- count** Affiche le nombre de lignes par table.
- debug [=debug_options], -# [debug_options]** Écrit un log. une chaîne debug_options est généralement '**d:t:o,file_name**'.
Défaut : '**d:t:o**'
- debug-check** Affiche des informations de débogage quand le programme se termine.
- debug-info** Affiche des informations de mémoire et CPU quand le programme se termine.
- default-character-set=charset_name** Utilise le jeu de caractère spécifié
- default-auth=plugin** Plugin d'authentification côté client à utiliser
- host=host_name, -h host_name** Nom du serveur MySQL à utiliser
- keys, -k** Affiche les index de table
- password [=password], -p [password]** Le mot de passe à utiliser lors de la connexion au serveur.
- plugin-dir=path** Le répertoire où rechercher les plugins.
- port=port_num, -P port_num** Le numéro de port TCP/IP pour la connexion.
- protocol={TCP|SOCKET|PIPE|MEMORY}** Protocol de connexion à utiliser pour se connecter au serveur
- show-table-type, -t** Affiche une colonne indiquant le type de table, comme dans **SHOW FULL TABLES**. le type est **BASE TABLE** ou **VIEW**
- socket=path, -S path** Socket utilisée pour la connexion au serveur.
- ssl*** Les options qui commencent par **-ssl** spécifient les paramètres de connexion en utilisant SSL
- status, -i** Affiche des informations supplémentaire sur chaque table.
- user=user_name, -u user_name** Nom d'utilisateur pour la connexion au serveur
- verbose, -v** Mode détaillé. Affiche plus d'informations sur les faits et gestes du programme.