

Gestion des habilitations de la base de données

Présentation de la mission

Vous devez permettre à **plusieurs opérateurs** et à un 2ème manager **d'accéder** à la base de données de CentreCall avec les **habilitations nécessaires**.

Pour cette activité :

- lancez VirtualBox et **créez un snapshot** de votre VM sous le nom **Ch2Lab1** ;
- Démarrez votre VM et **ouvrez une session** avec le compte **centercallbd** ;
- **Changez le mot de passe** du compte centercallbd ;
- Prenez connaissance de l'adresse IP de votre VM et **communiquez-là** par courriel à un autre étudiant(e) du groupe et à votre enseignant ;
- Depuis votre **ordinateur hôte**, lancez un navigateur et accédez au serveur de base de données à l'adresse <http://adresseip/phpmyadmin>.
- Ouvrez une session avec le compte root.

Changer le mot de passe du compte root

Tout d'abord modifiez le mot de passe du compte root, compte qui a **tous les privilèges (habilitations)** sur la base de données.

- accédez à l'onglet **Comptes utilisateurs** ;

La liste des comptes utilisateurs s'affiche et vous pouvez constater que :

- le compte centercallbd a les **mêmes privilèges globaux** que root (ALL PRIVILEGES) sur les bases de données ;
- mais que le compte centercallbd **ne peut pas utiliser** la commande **GRANT** qui permet de définir les habilitations.
</WRAP>
- **cliquez** sur le lien **Editer les privilèges** de la ligne du compte **root** ;
- cliquez sur le bouton **Modifier le mot de passe** pour changer le mot de passe du compte **root** ;
- **fermer la session** et ouvrez à nouveau la session avec le **nouveau mot de passe**.



Prendre connaissance des habilitations existantes

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

[/doku.php/bloc3s1/serveurbddhabilitation?rev=1602186509](http://doku.php/bloc3s1/serveurbddhabilitation?rev=1602186509)

Last update: 2020/10/08 21:48

