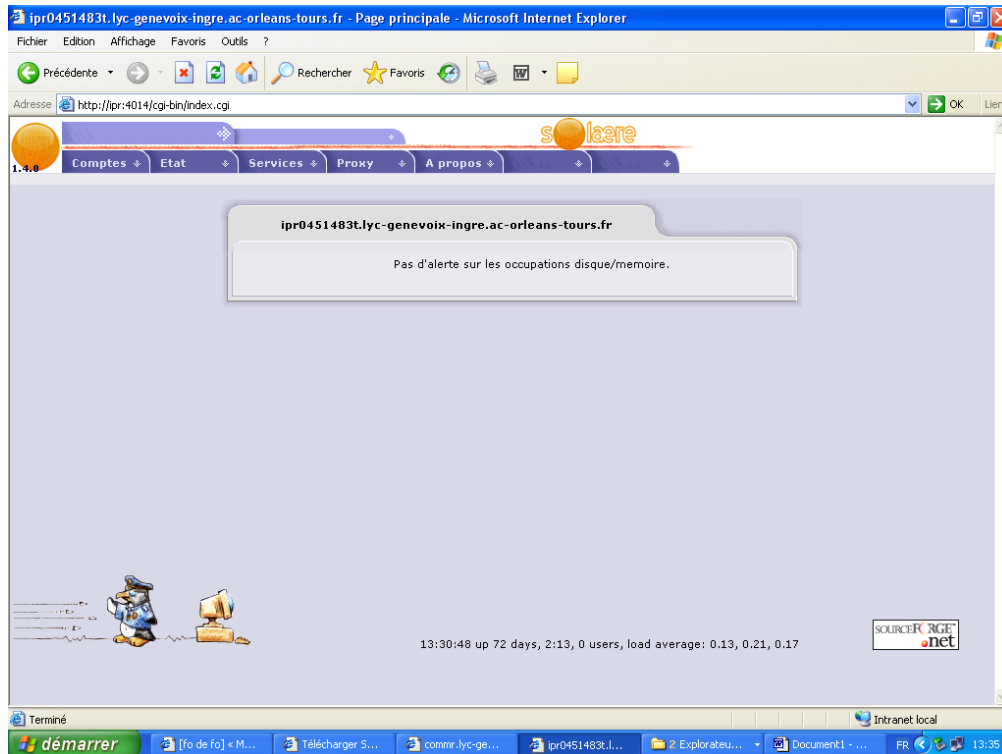
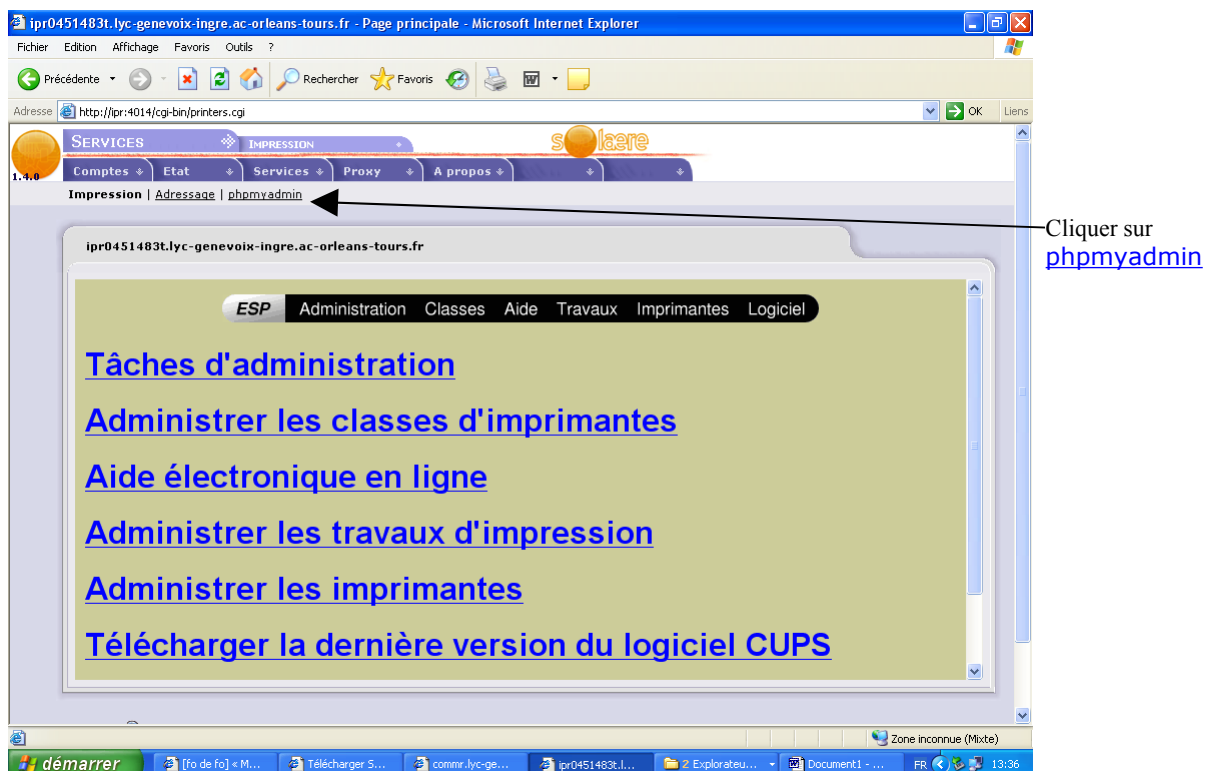


Procédure de création d'une base MySQL avec un compte associé avec phpmyadmin

1) Connexion à l'interface d'admin : <http://ipr:4014/>

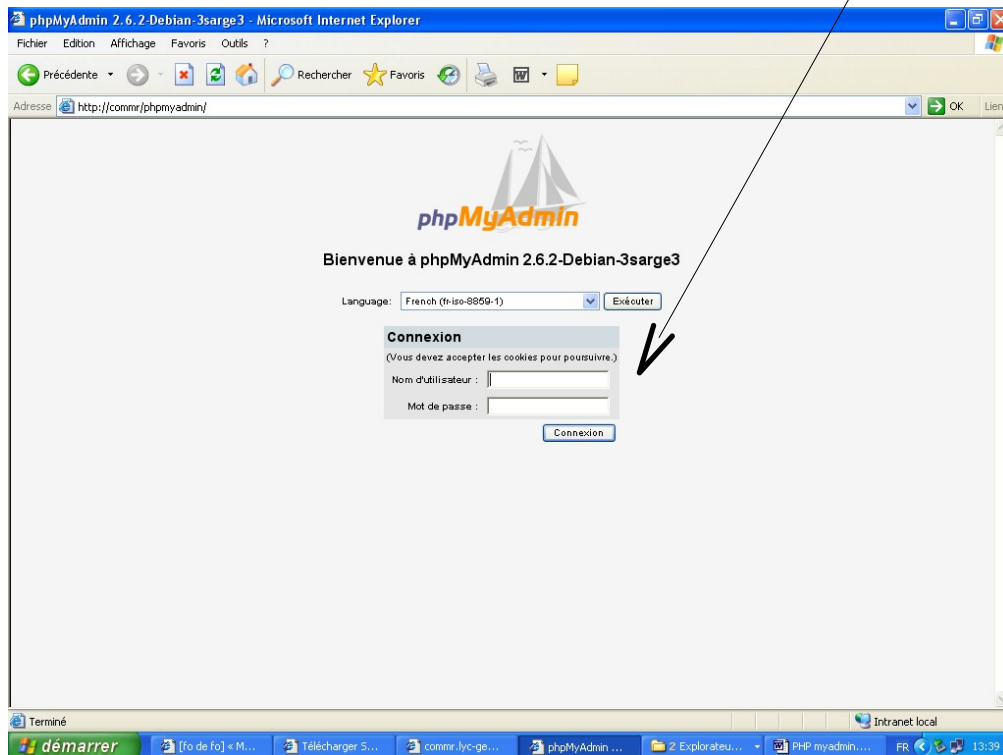


2) Sélectionner *Services*, puis *phpmyadmin*

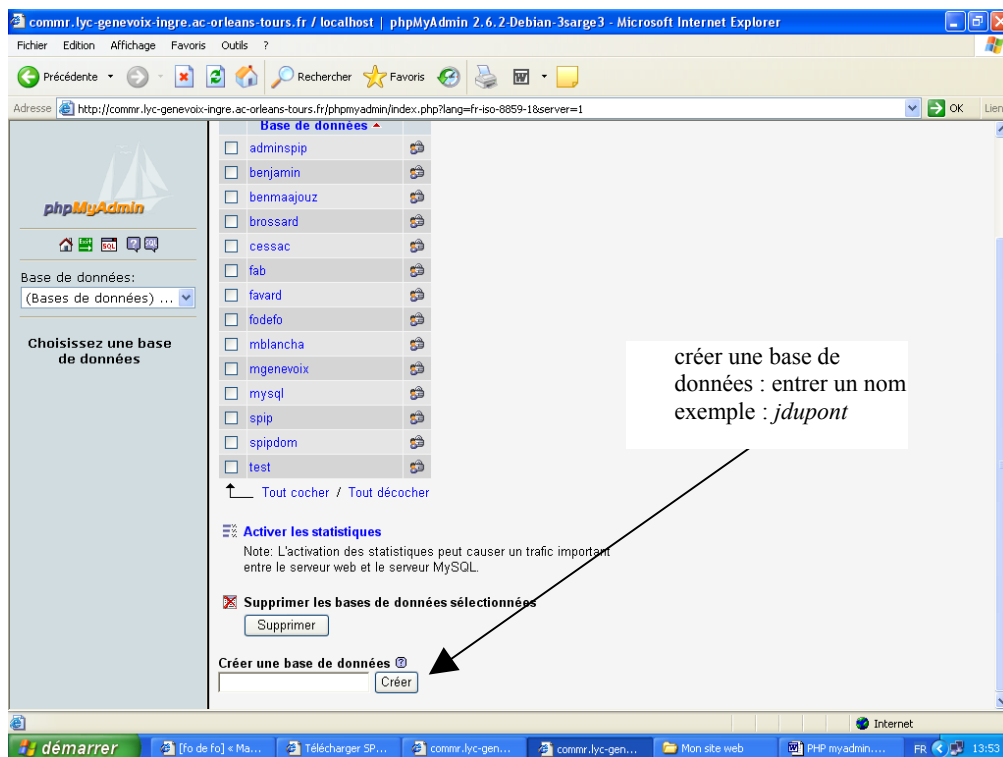



3) la fenêtre suivante :

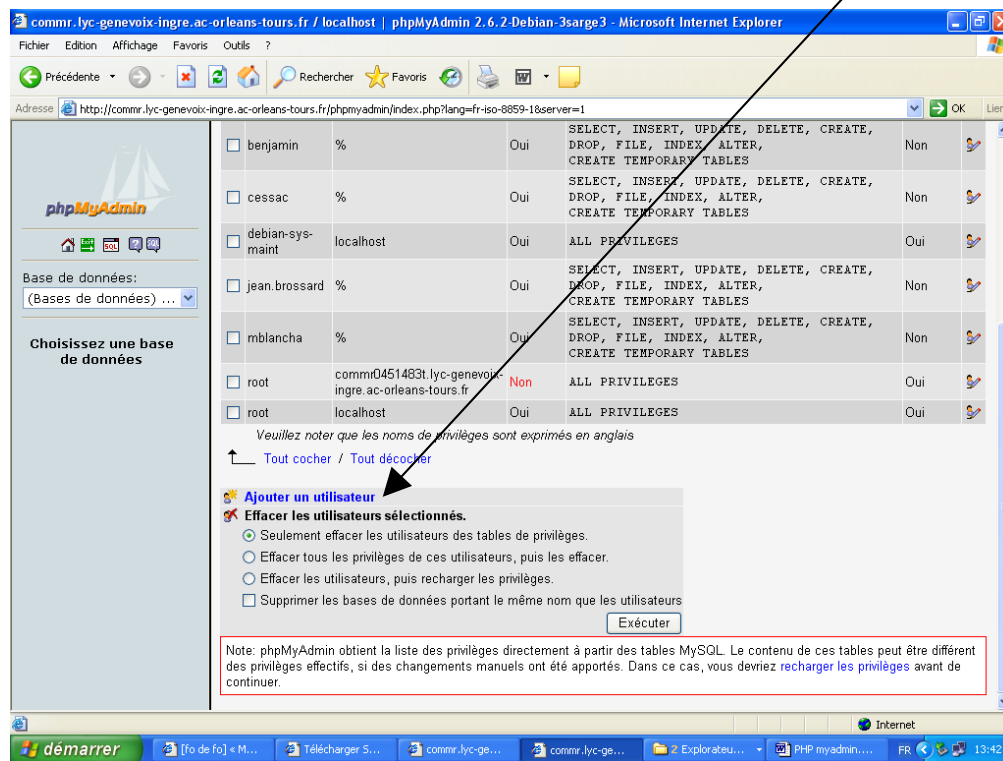
Nom utilisateur : **root**
Mot de passe : **(vide)**



5) créer la base de données

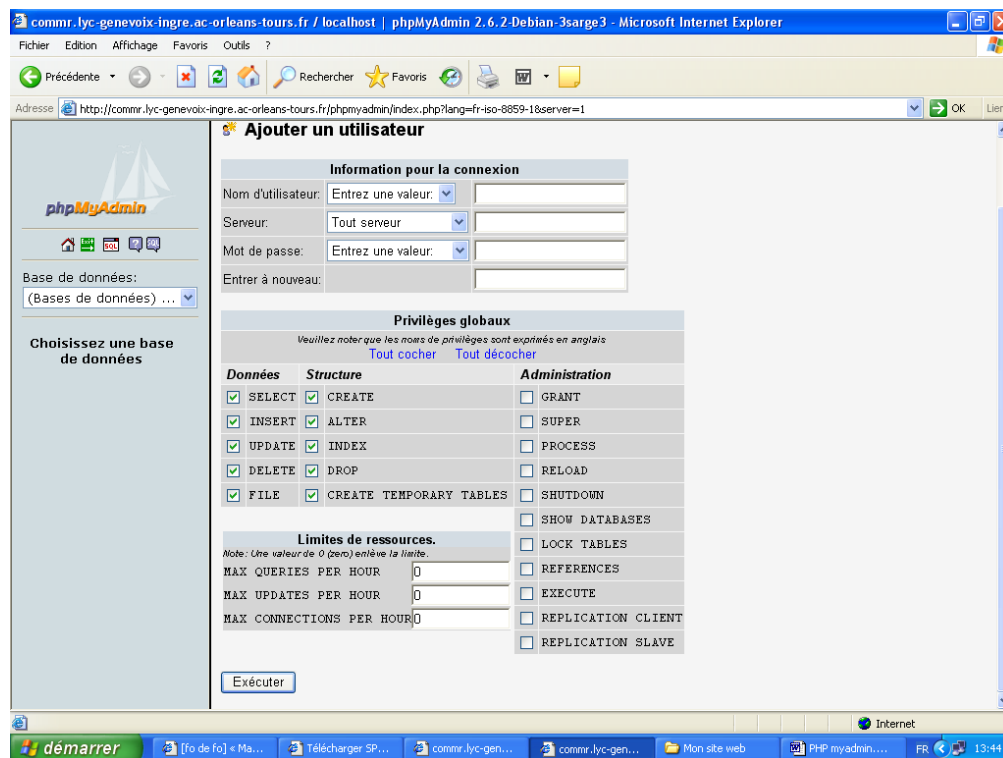


7) Cliquer sur  **Privilèges** dans la barre de menu et « Ajouter un utilisateur »



The screenshot shows the phpMyAdmin interface. The 'Privilèges' menu item is highlighted in the top navigation bar. Below it, the 'Ajouter un utilisateur' dialog box is open, showing options to add a new user or manage existing ones. A red box highlights a note at the bottom of the dialog: 'Note: phpMyAdmin obtient la liste des privilèges directement à partir des tables MySQL. Le contenu de ces tables peut être différent des privilèges effectifs, si des changements manuels ont été apportés. Dans ce cas, vous devriez recharger les privilèges avant de continuer.'

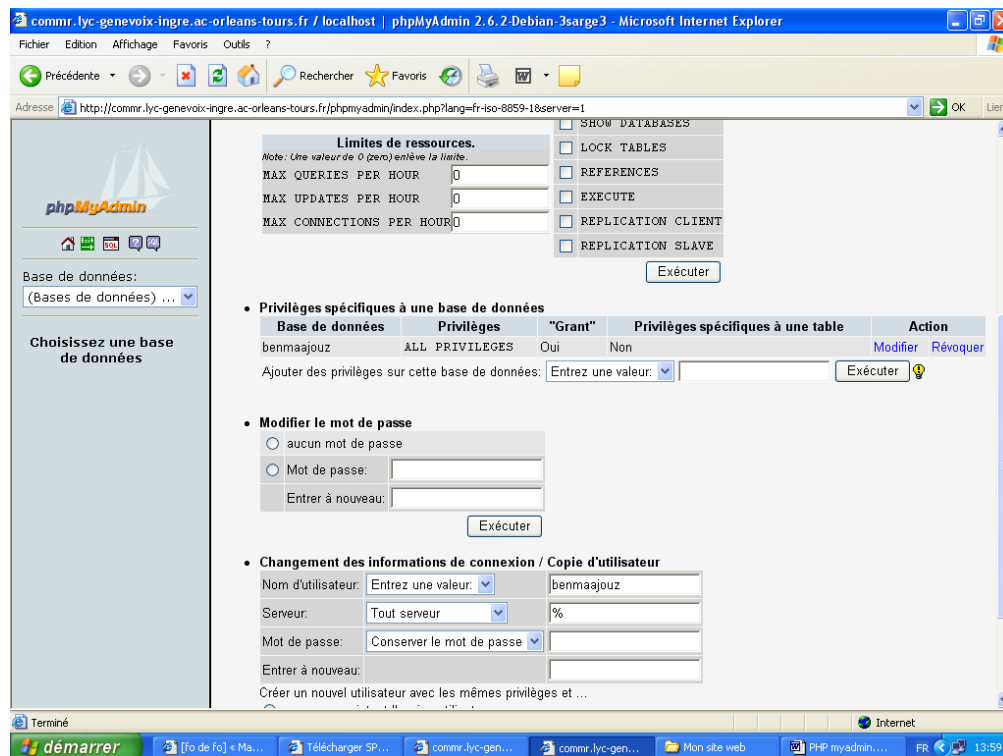
8) Créer l'utilisateur; exemple : *jdupont* (même nom que la base), mdp : « ok »



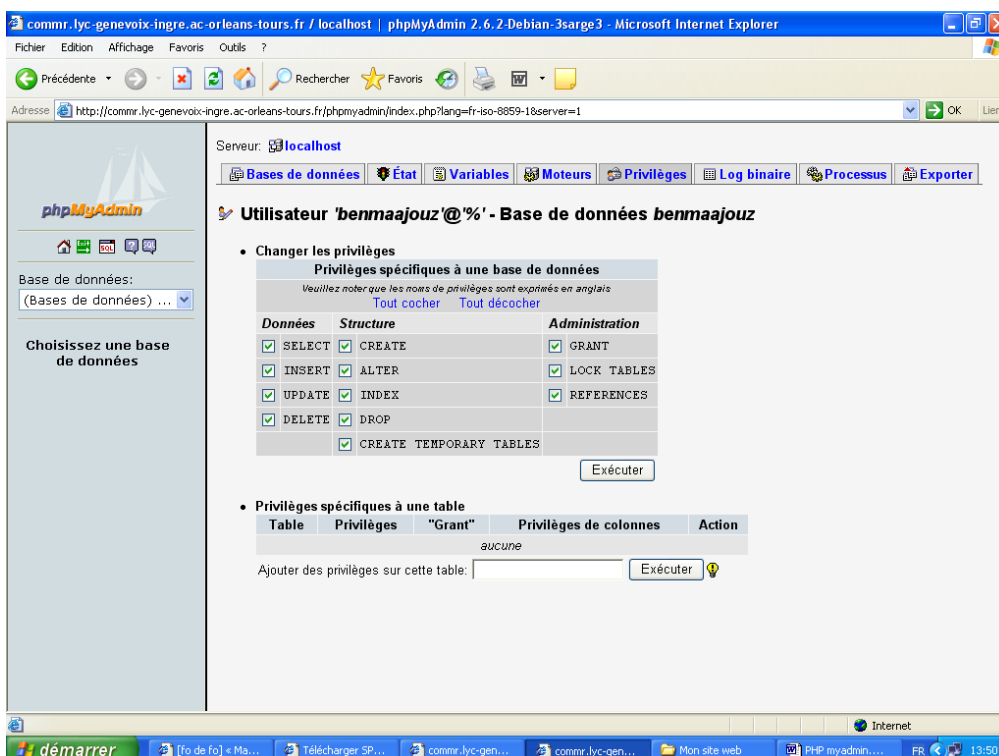
The screenshot shows the 'Ajouter un utilisateur' dialog box in phpMyAdmin. The 'Information pour la connexion' section has the following fields: 'Nom d'utilisateur:' (dropdown), 'Serveur:' (dropdown), 'Mot de passe:' (password field), and 'Entrer à nouveau:' (password field). The 'Privilèges globaux' section is expanded, showing a list of privileges with checkboxes. The 'Données' column has all privileges checked (SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE, FILE, CREATE TEMPORARY TABLES). The 'Structure' column has CREATE, ALTER, INDEX, and DROP checked. The 'Administration' column has all privileges unchecked. The 'Limites de ressources' section has three input fields: 'MAX QUERIES PER HOUR' (0), 'MAX UPDATES PER HOUR' (0), and 'MAX CONNECTIONS PER HOUR' (0). An 'Exécuter' button is at the bottom.

Attention : décocher les privilèges administrateur puis **exécuter**

10) Plus bas dans la page, dans « privilèges spécifiques à une base de données », choisir la base créée et « Executer »



11) Il ne reste plus qu'à donner **tous les droits** à cet utilisateur sur **sa base** : tout cocher (Donnée, structure et administration) puis « exécuter »



Voilà, la base est prête, vous pouvez transmettre les paramètres à l'utilisateur : nom de sa base et nom d'utilisateur associé, ainsi que son mot de passe.