

Pour modifier l'ip de la Base de donnée il faut aller dans la Class DaoSio

```
public class DaoSio {  
  
    /**  
     * Membres static (de DaoSio)  
     * Initialisation  
     */  
    //-----Modifier l'ip de la BDD sur "nomServeur"-----  
    private static String nomServeur = "10.0.10.131";  
    private static String port = "3306";  
    private static String nomBdd = "masque";  
    private static String nomUtilisateur = "root";  
    private static String motDePasse = "root";  
}
```

Dans un premier temps créer la BDD


```
{  
CREATE DATABASE masque CHARACTER SET 'utf8';  
}
```

Puis après il faut utiliser le Nom d'utilisateur «CoPourInitialisation»

et le Mot de passe «CoPourInitialisation»

Nom d'utilisateur :

Mot de passe :

Connexion 

Puis cliquer sur le bouton Administration

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS profil( idProfil INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, libelleProfil VARCHAR(50));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS personnel(idPersonnel INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, nomPersonnel VARCHAR(50), prenomPersonnel VARCHAR(50), emailPersonnel VARCHAR(50), telPersonnel VARCHAR(50), pseudo VARCHAR(50), mdp VARCHAR(50), idProfil INT NOT NULL, CONSTRAINT FK_personnel_profil FOREIGN KEY(idProfil) REFERENCES profil(idProfil));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS client( idClient INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, nomClient VARCHAR(50), prenomClient VARCHAR(50), emailClient VARCHAR(50), telClient INT(11));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS categorie( idCategorie INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, libelleCategorie VARCHAR(50));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS vente( idVente INT(11) PRIMARY KEY, dateVente DATE, idClient INT NOT NULL, idPersonnel INT NOT NULL, CONSTRAINT FK_vente_client FOREIGN KEY(idClient) REFERENCES client(idClient), CONSTRAINT FK_vente_personnel FOREIGN KEY(idPersonnel) REFERENCES personnel(idPersonnel));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS bon_commande( idBonCommande INT AUTO_INCREMENT, facture FLOAT NOT NULL, idVente INT NOT NULL, CONSTRAINT PK_bon_commande PRIMARY KEY(idBonCommande), CONSTRAINT AK_bon_commande UNIQUE(idVente), CONSTRAINT FK_bon_commande_vente FOREIGN KEY(idVente) REFERENCES vente(idVente));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS produit( idProduit INT AUTO_INCREMENT, libelleProduit VARCHAR(50), prix DOUBLE, stock INT, image VARCHAR(50), popularite INT, idCategorie INT NOT NULL, CONSTRAINT PK_produit PRIMARY KEY(idProduit), CONSTRAINT FK_produit_categorie FOREIGN KEY(idCategorie) REFERENCES categorie(idCategorie));
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS comprendre( idProduit INT, idVente INT, quantiter INT, CONSTRAINT PK_comprendre PRIMARY KEY(idProduit, idVente), CONSTRAINT FK_comprendre_produit FOREIGN KEY(idProduit) REFERENCES produit(idProduit), CONSTRAINT FK_comprendre_vente FOREIGN KEY(idVente) REFERENCES vente(idVente));
```