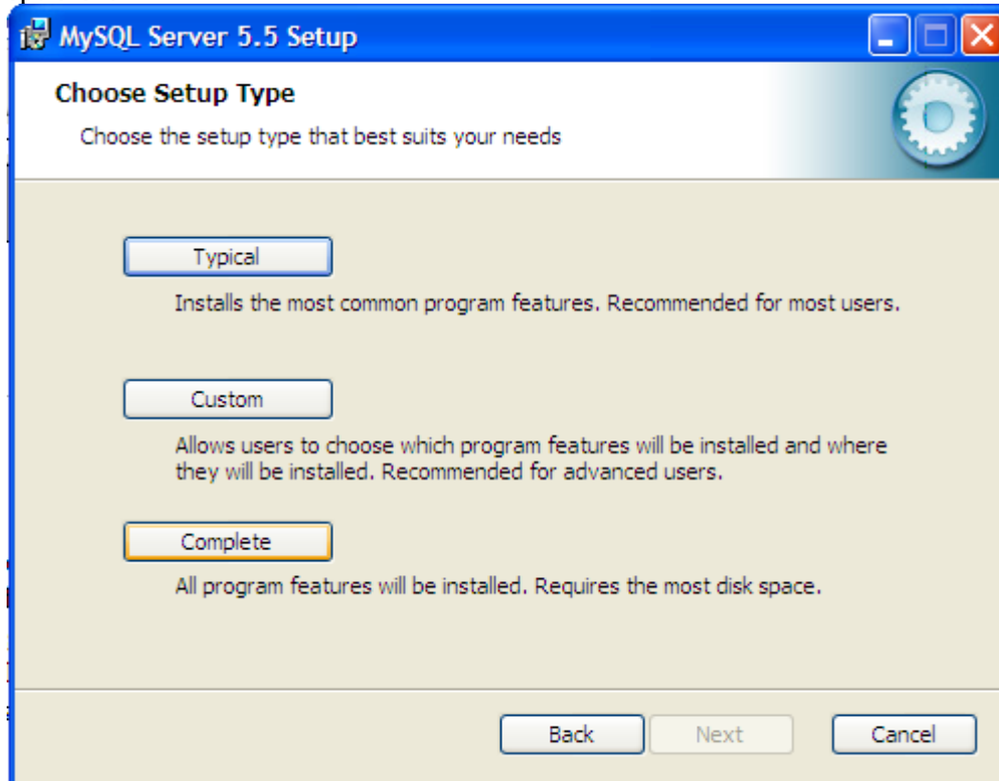


## Anleitung zur Installation des Datenbanksystems MySQL

1. Kopiere den Ordner mysql\_inst auf deine Festplatte unter [C://mysql\\_inst](C://mysql_inst)
2. Öffne den Ordner
3. Beginne mit der Installation msq1-5.5.9-win32  
Folge zunächst den Bildschirmanweisungen, dabei sind die Lizenzbedingungen zu akzeptieren.

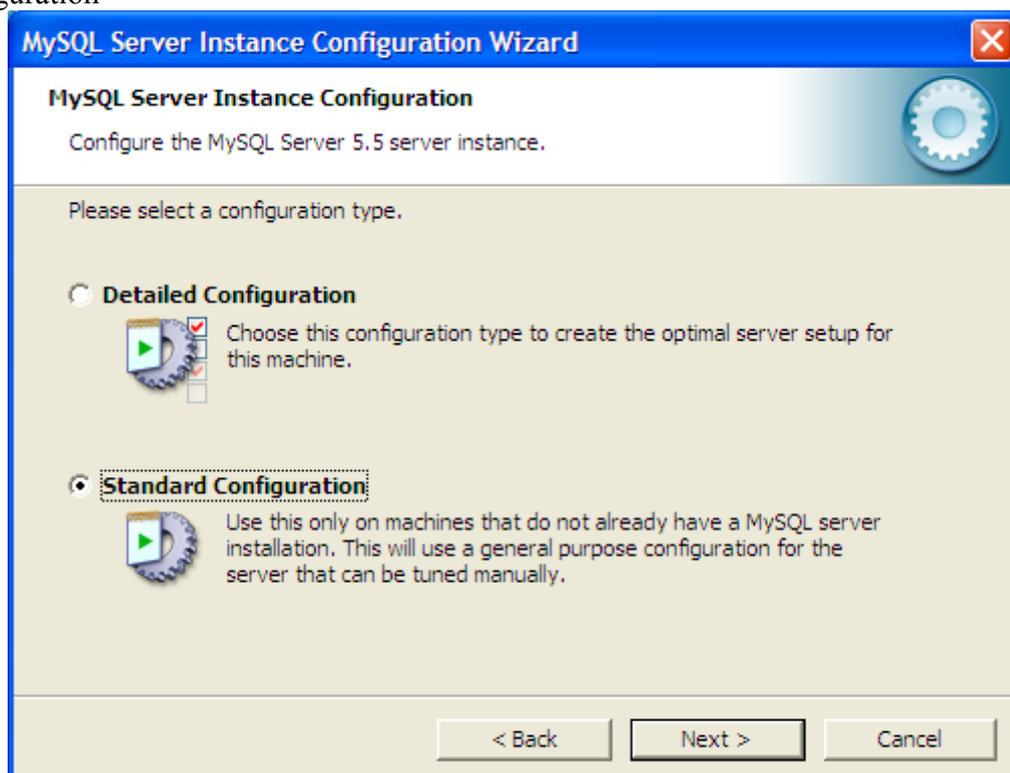


Wähle dabei die Komplettinstallation und klicke dann auf next.

4. Als nächstes wird der MySQL- Server installiert:



Ist dies abgeschlossen, dann kehrt man automatisch zurück zur Installation. Weiter geht es dann mit der Konfiguration



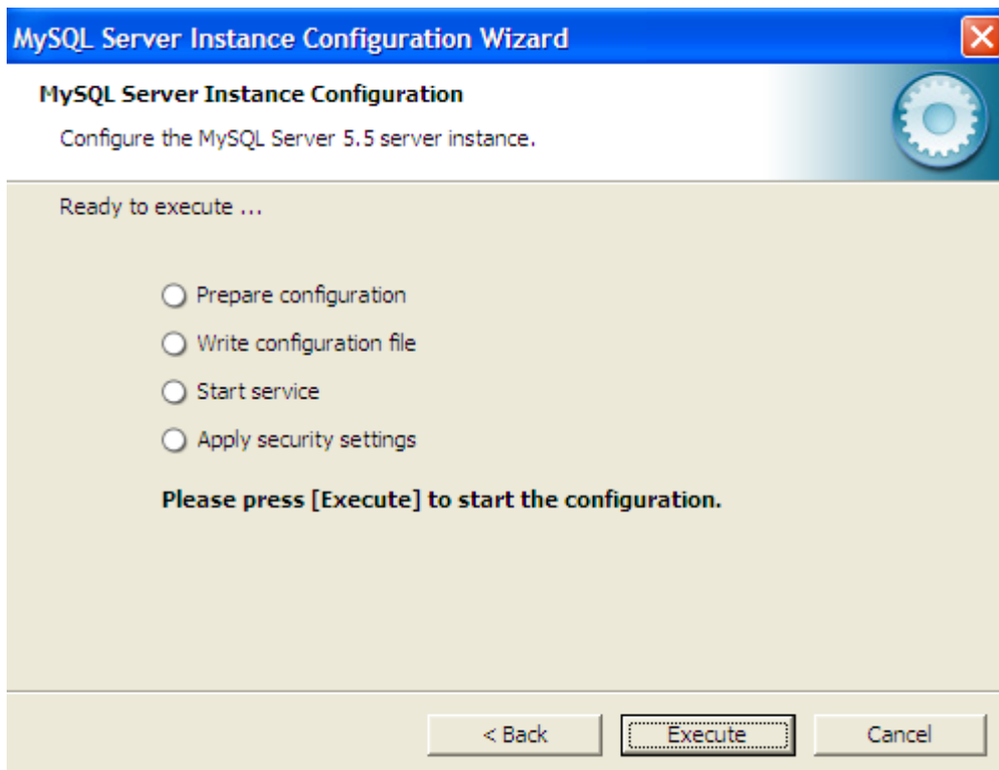
Setze den Haken wie es auf der Abbildung gezeigt wird.



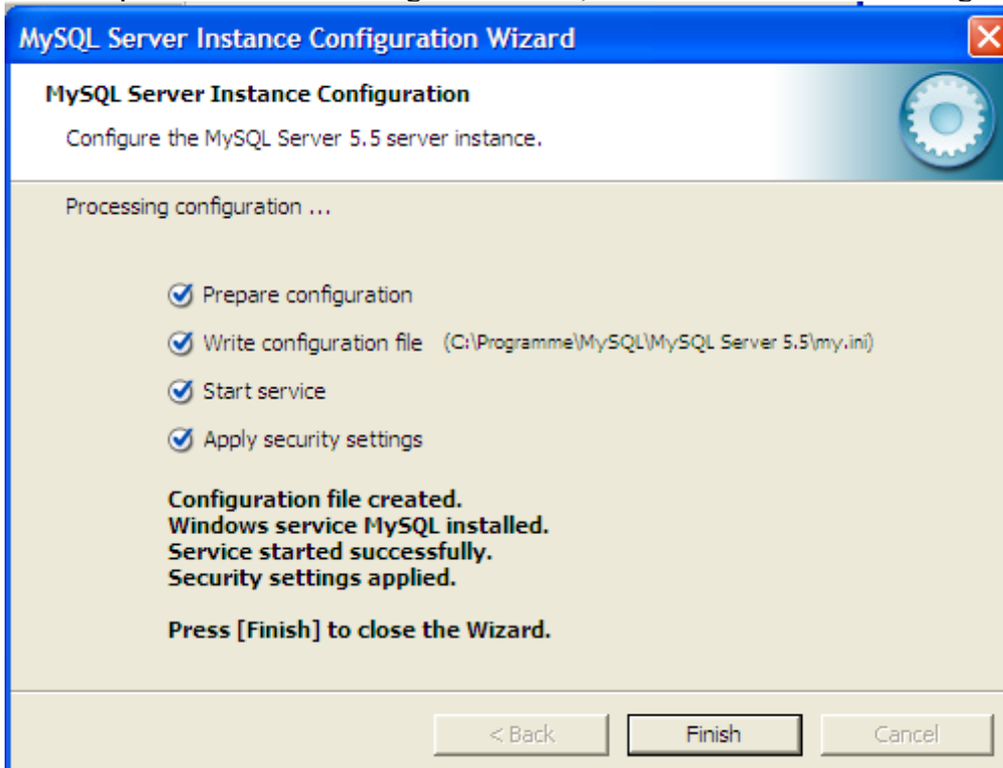
Als nächstes muss man nun aus Sicherheitsgründen ein Passwort eingeben. Achte darauf, dass du dir dein Passwort gut merken kannst.



Führe die Installation nun durch execute aus, wie es in der nächsten Abbildung gezeigt wird.

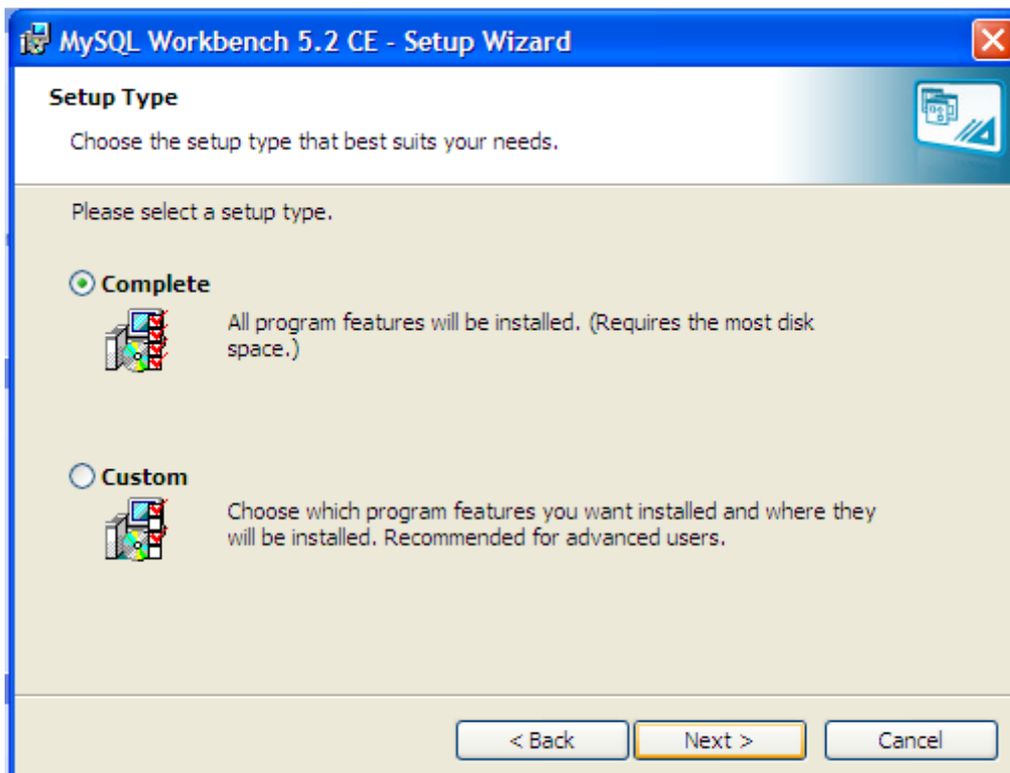


Nach dem der Computer diese Schritte abgearbeitet hat, ist die erste Installation fertig.



Nun geht es mit der Installation der workbench weiter.

Öffne dazu in deinem in Schritt 1 angelegten Ordner die Datei mysql-workbench-gpl-5.2.33

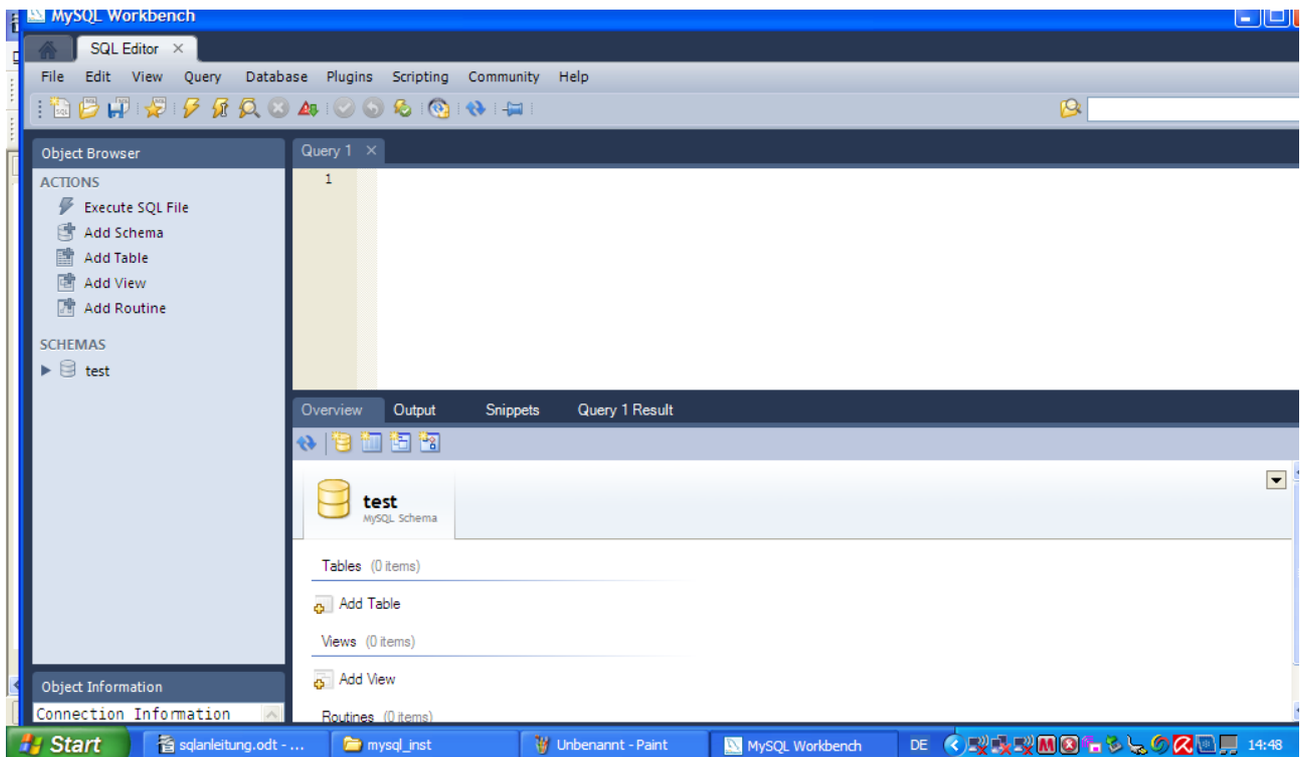


Wähle die komplette Installation und bestätige die Installation. Danach wird die Installation von deinem Rechner automatisch ausgeführt und mit finish schließt du dann die Installation ab. Es erscheint im Anschluss dann der nachstehende Bildschirm:



Klicke dann auf der linken Seite des Bildschirms den Button „Open Connection to Start Querying“ an. Du wirst dann durch das Programm nach deinem Passwort gefragt. Gib dieses ein und bestätige es mit der Enter- Taste.

Daraufhin öffnet der PC Dir den folgenden SQL- Editor- Bildschirm:



Der obere Bereich ist dabei die Befehlsplattform. Hier kannst du dann später die Befehle eingeben, um eine Tabelle zu erzeugen, Datensätze in eine Tabelle einzugeben oder eine sql- Abfrage zu starten.