Dokumentation für Installation:

    1.       Download Google Chrome

2.       Aufpassen! – Nur XAMPP Version 7.4 installieren

3.       Direkt Paralell die MySQL Workbench herunterladen (<https://dev.mysql.com/downloads/workbench/>)

4.       Xampp Befehl für die Konsole um zu MySQL zu gelanden: mysql.exe -u root (dann sollte das Fenster aufgehen)

5.       Mit create database test1 kann eine neue Datenbank erstellt werden.

6.       Danach die Workbench aufmachen

7.       Eine neue MySQL Connection erstellen (auf Plus drücken und den Datenbanknahmen eintragen)

8.       Links vom Dolphin auf die Tabellen switchen und eine neue (Plus drücken) und statt mydb den Datenbanknamen eintragen

9.       Beim Anlegen darauf achten was die Personen oder Gruppen noch haben könnten (Geschlecht, Adresse, Name, Nachname etc.)

10.   Aufpassen, dass manche Tabellen auch Mandatory oder nicht Mandatory sein können, dies kann man bei den Linien einstellen

11.   Falls es wieder nicht möglich sein sollte dass die Workbench funktioniert, ist der Link für das C++ File: <https://support.microsoft.com/de-de/topic/aktuelle-unterst%C3%BCtzte-downloads-f%C3%BCr-visual-c-2647da03-1eea-4433-9aff-95f26a218cc0>

12.   Wenn alles fertig erstellt ist, dann einfach auf Database Forwardengineer

13.   Generat Drop Schema und Generate Insert Statements

14.   Achtung, es muss überall das VISIBLE beim inserten entfernt werden, sonst akzeptiert die Workbench die Konfiguration nicht

Übersicht bei Bin:

Vallaptgw

Pdv587101!C70e399218!