

## Der Aufbau der Video-Datenbank:

Tabelle kunden:

kunr	primary key int(11)	
kuname	char(20)	
kuvorna	char(20)	
kustras	char(30)	
kuplz	char(5)	
kuort	char(20)	
kutel	char(25)	

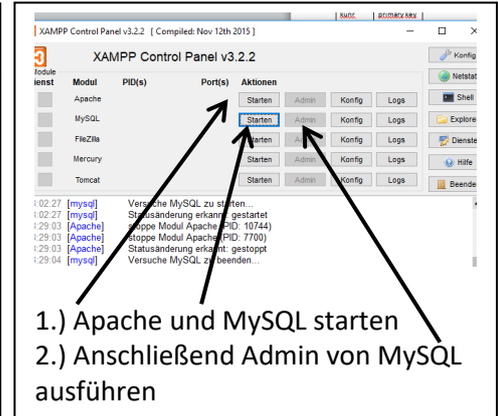


Tabelle videos:

vinr	primary key int(11)	
vititel	varchar(60)	
viregie	varchar(60)	
viart	varchar(60)	
vidauer	int(11)	
vifsk	int(4)	
vidarsteller1	varchar(40)	

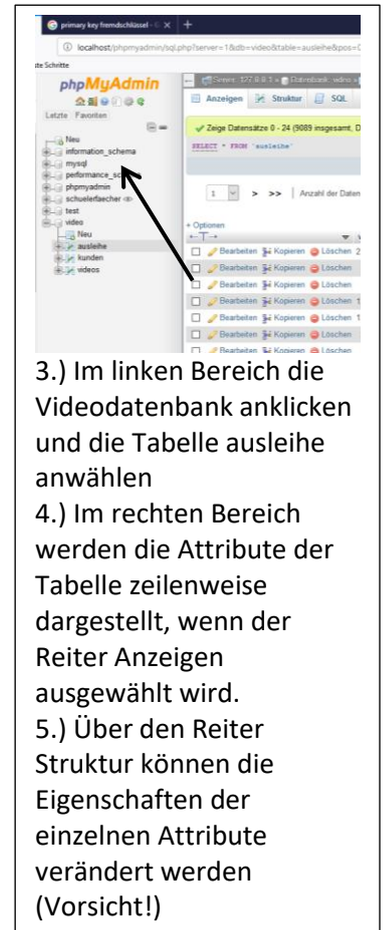


Tabelle ausleihe

vinr	primary key int(11)	
kunr	primary key int(11)	
leihausda	date	
leihrueckda	date	

**Aufgabe:** a) Stelle im Admin-Bereich von xampp die video-Datenbank dar. Wähle die Tabelle kunden aus und trage deine eigenen Kundendaten als Beispiel in die letzte Spalte in der obigen Tabelle kunden ein.

b) Wähle die Tabelle videos aus und trage als Beispiel die Daten eines Filmes, den du ausgeliehen hast, in der letzten Spalte der obigen Tabelle videos ein.

c) Suche in der Tabelle ausleihe die Zeile, die der in b) angegeben Filmausleihe durch dich entspricht, und trage in die letzte Spalte der Tabelle ausleihe die entsprechenden Daten ein.

d) Lies im Buch auf S. 297 den Abschnitt Beispiel Buchhandlung. Was versteht man unter einem Primärschlüssel (primary key)?