

1. Anzeige aller Anbauggebiete
`SELECT Anbauggebiet FROM tbl_anbauggebiet;`
2. Anzeige aller Anbauggebiete aufsteigend sortiert
`SELECT Anbauggebiet FROM tbl_anbauggebiet ORDER BY Anbauggebiet ASC;`
3. Anzeige aller Anbauggebiete absteigend sortiert
`SELECT Anbauggebiet FROM tbl_anbauggebiet ORDER BY Anbauggebiet desc;`
4. Anzeige aller Qualitätsstufen
`SELECT q.Qualitaet from tbl_qualitaet q ;`
5. Anzeige aller Bundesländer
`SELECT q.Bundesland from tbl_bundeslaender q ;`
6. Anzeige aller Bundesländer aufsteigend sortiert
`SELECT Bundesland from tbl_bundeslaender order by Bundesland asc;`
7. Anzeige aller Bundesländer absteigend sortiert
`SELECT Bundesland from tbl_bundeslaender order by Bundesland desc;`
8. Anzeige von allen Ortsnamen
`SELECT ort from tbl_orte;`
9. Anzeige von allen Ortsnamen (doppelte Namen weglassen)
`SELECT DISTINCT ort FROM tbl_orte ;`
10. Anzeige von allen Ortsnamen (doppelte Namen weglassen),
absteigend sortiert
`SELECT DISTINCT ort FROM tbl_orte ORDER BY ort DESC ;`
11. Anzeige von PLZ und Ortsnamen
`SELECT PLZ, ORT FROM tbl_orte ORDER BY ort DESC ;`
12. Anzeige aller Weine mit Name und Preis
`SELECT WeinName,Preis FROM tbl_weine ;`
13. Anzeige aller Weine mit Name und Preis nach Preis und Namen
sortiert `SELECT WeinName,Preis FROM tbl_weine ORDER BY Preis,WeinName;`
14. Anzeige aller Weine ab 4,00 Euro mit Name und Preis nach
Preis und Namen sortiert
`SELECT WeinName,Preis FROM tbl_weine where Preis>=4.00 ORDER BY Preis,WeinName;`
15. Anzeige aller Weine die 4.xx Euro kosten mit Name und Preis
nach Preis und Namen sortiert
`SELECT WeinName,Preis FROM tbl_weine where Preis>=4.00 and Preis<=4.99 ORDER BY
Preis,WeinName;`
16.
 - a. Anzeige aller Orte die im PLZ-Bereich 0 liegen
`select ort from tbl_orte where PLZ LIKE '0%'`
 - b. Anzeige aller Orte die im PLZ-Bereich 07 liegen
`select ort from tbl_orte where PLZ LIKE '07%'`
 - c. Anzeige aller Orte deren PLZ an der 3. Stelle eine 6 hat
`SELECT ort FROM tbl_orte where PLZ LIKE '__6%'`
17. Anzeige von PLZ, Ortsnamen und Bundesland
`SELECT o.plz,o.ort,bl.Bundesland FROM tbl_orte o JOIN tbl_bundeslaender bl ON o.BundeslandNr=bl.BundeslandNr`
18. Anzeige aller Orte aus Thüringen nach Ort und PLZ sortiert
19. Anzeige aller Orte aus Sachsen und Sachsen-Anhalt nach
Bundesland, Ort und PLZ sortiert

20. Anzeige von PLZ, Ortsnamen und Bundesland nach Bundesland, Ort und PLZ sortiert
21. Anzeige von Ortsnamen und Bundesland nach Ort und Bundesland sortiert (doppelte Einträge entfernen)
22. Anzeige von Kundendaten (Nachname, Vorname, Straße, PLZ, Ort)
23. Anzeige von Kundendaten (Nachname, Vorname, Straße, PLZ, Ort), nach Nachname und Vorname sortiert
24. Anzeige von Kundendaten (Nachname, Vorname, Straße, PLZ, Ort), nach Ort und PLZ sortiert
25. Anzeige von Kundendaten (Nachname, Vorname, Straße, PLZ, Ort), nach Ort, PLZ, Nachname, Vorname und Straße sortiert
26. Anzeige von RechnungsNummer, Nachname, Vorname und RechnungsDatum nach Datum sortiert
27. Anzeige von RechnungsNummer, Nachname, Vorname und RechnungsDatum vom Dezember 2003 nach Datum, Nachname und Vorname sortiert
28. Anzeige von RechnungsNr, Position, Weinnamen, Anzahl, Preis, Gesamtpreis der Position sinnvoll sortiert
29. Anzeige RechnungsNummer und Gesamtsumme der Rechnung nach RechnungsNr sortiert
30. Anzeige der Gesamtsumme aller Rechnungen
31. Anzeige der Gesamtsumme aller Rechnungen von 2003
32. Anzeige von KundenNr, Nachname, Vorname, RechnungsNr und RechnungsDatum, nach KundenNr und RechnungsNr sortiert
33.
 - a. Anzeige KundenNR, Nachname, Vorname, RechnungsNr, RechnungsDatum und Summe der Rechnung nach KundenNr und RechnungsNr sortiert
 - b. Für wie viel Euro hat jeder Kunde Wein gekauft
 - c. Anzeige der 3 besten Kunden

34. Anzeige KundenNR, Nachname, Vorname, RechnungsNr, RechnungsDatum und Summe der Rechnung nach KundenNr und RechnungsNr sortiert für Rechnungsbeträge > 100€
35. Anzeige aller Bundesländer in denen wir keine Kunden haben
36. Anzeige aller Weine mit Weinnummer, Bezeichnung, Ausbauart
37. Anzeige aller Kunden (KundenNr, Nachname, Vorname), die im Dezember 2003 nichts gekauft haben.
38. Anzeige Weinname, Jahrgang und Anzahl der verkauften Flaschen nach Anzahl sortiert (Weine die besonders oft gekauft wurden)
39. Löschen Sie alle Weine, die nie verkauft wurden