

# Thematische, Geometrische und Topologische Abfragen

## Aufgabe:

1. Was sind die Unterschiede zwischen thematischen, geometrischen und topologischen Abfragen?
- 2.a Kolorieren Sie das Ergebnis folgender Abfrage in der Tabelle:  
Bestand<=30 XOR Ort = „Willisau“

ID	Tier	Bestand	Ort
1	Kuh	30	Wallisellen
2	Schwein	20	Wiedikon
3	Huhn	100	Wallisellen
4	Kuh	40	Willisau
5	Gans	5	Werdikon
6	Ziege	30	Willisau

- 2.b Welche Art von Abfrage wurde hier angewandt?

\_\_\_\_\_

- 2.c Kolorieren Sie das Ergebnis folgender Abfrage in der Tabelle:  
Tier="Kuh" NOT Bestand < 33

ID	Tier	Bestand	Ort
1	Kuh	30	Wallisellen
2	Schwein	20	Wiedikon
3	Huhn	100	Wallisellen
4	Kuh	40	Willisau
5	Gans	5	Werdikon
6	Ziege	30	Willisau

- 3.a Welche Abfrage liefert folgendes Ergebnis?

\_\_\_\_\_ OR \_\_\_\_\_

ID	Tier	Bestand	Ort
1	Kuh	30	Wallisellen
2	Schwein	20	Wiedikon
3	Huhn	100	Wallisellen
4	Kuh	40	Willisau
5	Gans	5	Werdikon
6	Ziege	30	Willisau

- 3.b Wie lautet die Abfrage um die Summe des Bestandes aller Tiere in Wallisellen zu berechnen?

\_\_\_\_\_