

Access Kapitel 8 Lektion 5

Abfragekriterien

| Kriterien | Bedeutung |
|--|--|
| * | Platzhalter für beliebig viele Zeichen |
| ? | Platzhalter für <u>ein</u> alphabetisches Zeichen |
| # | Platzhalter für <u>ein</u> numerisches Zeichen |
| "Gmunden" | Gmunden |
| Wie "Gm*" | G munden, G münd Gm am Anfang |
| Wie "*en" | Feldkirchen, Laufen ... en am Ende |
| Wie "A*e" | A ttersee, A lmsee |
| Wie "*t *" | Portland, Seattle, Schottland |
| Wie "?m*" | Amstetten, Emden ... m an zweiter Stelle |
| Wie "a?a" | A2a, aba, ada |
| Wie "?a*" Und Nicht "Maria" | David, Margit ... aber nicht Maria |
| Nicht "Bregenz" | Alle Felder, aber nicht Bregenz |
| IST NICHT NULL | Findet alle ausgefüllten Felder |
| IST NULL | Findet alle leeren Felder |
| Wie "[m-r]*" | Findet alle Daten, die mit M, N, ... R beginnen |
| Wie "[!m-r]*" | Findet die Daten, die nicht mit M, N, ... R beginnen |
| Wie "[a-s]*" und Wie "[!k]*" | Alle Daten, die mit A – S beginnen, aber nicht die |
| Wie "[a-s]*" und Nicht Wie "[k]*" | Daten, die mit K beginnen |
| Wie „Ma[i,y]er“ | Maier, Mayer |
| Wie „Ma[!i,y]er“ Nicht Wie "Ma[i,y]er“ | Maler, Mader, aber nicht Maier oder Mayer |
| <"K*" >"K*" | Alle Daten, die mit A – J beginnen (bzw. von L – Z) |
| <="K*" >="K*" | Alle Daten, die mit A – K beginnen (bzw. von K – Z) |
| JA | Findet alle aktivierten Daten (Checkbox) |
| NEIN | Findet alle nicht aktivierten Daten (Checkbox) |
| 0 | 0 |
| >0 | 1, 2, 3, ... |
| >0 Und <3 | 1, 2 |
| Zwischen 1 Und 2 | 1, 2 |
| >0 Und <=2 | 1, 2 |
| <3 | 2, 1, 0, -1, -2 ... findet alles unter 3 |
| <>2 | ... -1, 0, 1, 3, 4 ... findet 2 nicht |
| <0 Oder >2 | ... -2, -1, 3, 4 ... findet 0, 1, 2 nicht |
| Wie "##8#" | Jede 4-stellige Zahl, mit einer 8 an dritter Stelle |
| #1.7.1993# | Findet den 1.7.1993 |
| >#1.7.1993# | Findet alle jüngeren Daten |
| <#1.7.1993# | Findet alle älteren Daten |
| Zwischen #1.1.1990# Und #31.12.1999# | Findet alle Daten aus den 90er Jahren |
| <=Datum() | Findet alle Daten bis zum aktuellen Datum |



Und
Oder

Kriterien in gleicher Zeile
Kriterien in unterschiedlichen Zeilen

