

Computing

Mit welchem SQL-Befehl kann ich in meiner Datenbank doppelte oder mehrfache ID-Einträge in einer Tabelle finden bzw. herausfinden?

- Manchmal kommt es in Datenbanken vor, dass im **Feld** oder in der **Spalte** mit der **ID Werte** mehrfach vorkommen, was insbesondere unschön ist, wenn man diese Spalte auf **unique** umstellen möchte (verhindert, dass ein Wert in dieser Spalte mehrfach vorkommt).
- Um die doppelten Einträge **aufzulisten**, verwendet man im SQL-Befehl die Abfrage auf den **Count** in Verbindung mit einer **Gruppierung** (optional: **Sortierung**).
- **SQL-Anweisung:**

```
// Angabe des ID-Feldes, der Count-Abfrage und der Tabelle
// Gruppierung des Ergebnisses nach dem ID-Feld
// Ergebnis wird absteigend sortiert, das Ergebnis mit dem höchsten Count-Wert erscheint als erstes
SELECT IDField, Count(*) AS Anzahl FROM TestTable GROUP BY IDField ORDER BY Anzahl DESC
```

Eindeutige ID: #2304

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2020-08-26 11:55