

Datenbanken

Warum kann ich in MySQL nur eine Timestamp-Spalte pro Tabelle festlegen, die sich automatisch aktualisiert?

- In MySQL-**Datenbanken** können Sie in den Tabellen Spalten vom Typ Timestamp (Datum und Uhrzeit) anlegen, die sich automatisch aktualisieren, sobald der entsprechende Datensatz verändert wird.
- Dies ist immer dann hilfreich, wenn Sie z.B. nachvollziehen möchten, wann ein **Datensatz** angelegt wurde oder wann er sich zuletzt geändert hat (beispielsweise über die Spalten `created_at` und `updated_at`).
- Wenn Sie in Ihrer MySQL-Datenbank in einer Tabelle nur eine Spalte vom Typ Timestamp einstellen können, liegt es wahrscheinlich daran, dass Sie eine MySQL-**Version** vor 5.6.5 verwenden (hier ist zu entscheiden, ob entweder die Spalte `created_at` oder `updated_at` automatisch aktualisiert werden soll).
- Diese Beschränkung ist aber der Version 5.6.5 in MySQL aufgehoben, so dass Sie in diesem Fall Ihre Datenbank (im Idealfall auf eine aktuelle Version) **updaten** sollten.

Eindeutige ID: #2918

Verfasser:

Letzte Änderung: 2023-09-15 07:46