

# Datenbankmodelle

Metabase ist in der Lage selbst das Datenbankmodell zu analysieren. Dabei werden die Datentypen und mögliche Verbindungen zwischen den Tabellen erkannt und in einer eigenen Dokumentation festgehalten. Auch Kommentare, sofern im Datenbankmanagementsystem vorhanden, werden erkannt und mit aufgenommen. Diese Datenbankmodell kann dann in der Oberfläche von Metabase angepasst werden. Das Datenbankmodell verwendet Metabase dann, um die Abfragen für den Benutzer zu designen. Es ist also sehr wichtig, dass das Modell vollständig und richtig ist, damit der grafische Designer gute Ergebnisse liefern kann.

Invoices model

Model

Used by

Schema

Actions

6 fields

ID

Account ID

Payment

Expected Invoice

Plan

Date Received

Edit metadata

Edit definition

Explore

...

Description

Invoices for all customers on all plans.

Contact

Example Person

Backing table

Invoices

Version #3

Erstellt: 16 Februar 2024 19:32:25 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 17 Februar 2024 22:04:53 von Marcel