

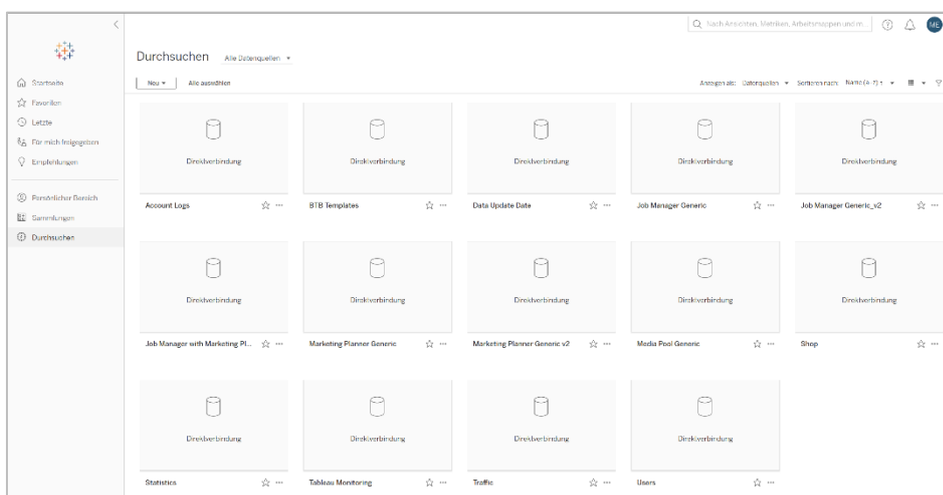
# Reports (New)

## Release Notes Version 7.4

### Self-Service-Datenquellen

Mit der Version 7.4 stehen dem Benutzer die Self-Service-Datenquellen im Modul Reports (New) zur Verfügung. Die Datenquellen liefern relevante Metriken und Dimensionen für alle BrandMaker-Module wie

- Job Manager
- Marketing Planner
- Media Pool
- Brand Template Builder
- Marketing Shop
- User Statistics (Traffic, Logins, Statistiken)
- Data Update Date (letztes Reload-Datum der Datenquellen)



Diese Datenquellen können verwendet werden, um Ad-hoc-Arbeitsmappen (Dashboards) zu erstellen, und die Benutzer können sie mit Kollegen teilen. Datenquellen können zur Erstellung von Lenses verwendet werden. *Frag die Daten* ermöglicht es dem Benutzer, Diagramme und Tabellen durch Formulieren einer Frage mit natürlicher Sprache zu erstellen.

## Standard-Dashboard

Mit der Version 7.4 werden die nachfolgend erläuterten Standard-Dashboards eingeführt. Standard-Dashboards können von Benutzern interaktiv in den Diagrammen verwendet und gefiltert werden. Die Daten passen sich in den anderen Diagrammen an. Die Auswahl kann durch erneutes Anklicken aufgehoben werden. Außerdem stehen Dropdowns zum Filtern der Daten zur Verfügung. Die Analyse der Daten kann durch Auswahl von Daten in den Diagrammen vertieft werden.

Vorhandene Dashboards können über die Schaltfläche *Bearbeiten* geändert und als Kopie freigegeben werden (das ursprüngliche Dashboard wird nicht überschrieben), wenn der Benutzer das Recht *Explorer (kann veröffentlichen)* hat.

### Media Pool

Das Dashboard berücksichtigt die alten Anwendungsfälle der bisherigen Standard-Dashboards und stellt folgende KPIs zur Verfügung:

- Größe aller VDBs
- Liste der Assets mit mindestens einem Eintrag im Attribut ISIN
- Anzahl der Downloads pro Org.-Einheit
- Anzahl der Uploads pro Org.-Einheit
- Anzahl der Downloads pro Asset
- Liste aller Downloads

### System- und Benutzermonitoring

Das Dashboard berücksichtigt die alten Anwendungsfälle der bisherigen Standard-Dashboards und stellt folgende KPIs zur Verfügung:

- Anzahl der Logins pro Org.-Einheit
- Traffic (Upload und Download von Dateien) pro Zeiteinheit; Mit einem Klick auf den Monat kann der Benutzer ein tägliches Suchergebnis aufrufen und erhält dann einen detaillierten Einblick in den Datenverkehr eines ausgewählten Tages.
- Aktuelle Session: ohne Benutzer- und Datumsfilter, Ergebnis sind alle Benutzer mit einer aktuellen Session.

- Login:
  - Ohne Filter: Historie aller Benutzer-Logins
  - Mit Benutzerfilter: Historie der Logins eines Benutzers
  - Mit Datumsfilter: Historie aller Logins an einem gewählten Datum
  - Mit beiden Filtern: Alle Logins eines Benutzers an einem gewählten Datum
- Einsatz:
  - Mit Zeitraumfilter (täglich (Default), stündlich, wöchentlich, monatlich, jährlich): Loginanzahl pro gewählten Zeitraum
  - Mit Datumsfilter: Loginanzahl an einem gewählten Datum
- Excel File: exportiert den gezeigten Report in eine Excel-Datei