

# Vorhandene Tickets anzeigen

## Table of Contents

- [Einführung](#)
- [Anzahl aller vorhandenen Tickets anzeigen](#)
- [Vorhandene Tickets eines bestimmten Projektes anzeigen](#)
- [Quellen](#)

## Purpose

*In diesem HOW-TO wird erläutert, wie bereits erstellte Tickets angezeigt werden können.*

## Einführung

- Um die Requests für die Interaktion mit der Rest API auszuführen, wird weiterhin das Programm [Postmann](#) verwendet.

## Anzahl aller vorhandenen Tickets anzeigen

**Request:** [GET https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/search?maxResults=0](https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/search?maxResults=0)

**Response:** Als Antwort wird ein JSON mit der Anzahl der Tickets zurückgegeben.

```
{
  "startAt": 0,
  "maxResults": 0,
  "total": 13145,
  "issues": []
}
```

## Vorhandene Tickets eines bestimmten Projektes anzeigen

**Request:** [GET https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/search?jql=project=12297](https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/search?jql=project=12297)

**Response:** Als Antwort wird ein JSON mit den Details der im Projekt vorhandenen Tickets zurückgegeben. Unten wird ein Teil dessen aufgeführt:

```
{
  "expand": "schema, names",
  "startAt": 0,
  "maxResults": 50,
  "total": 23,
  "issues": [
    {
      "expand": "operations, versionedRepresentations, editmeta, changelog, renderedFields",
      "id": "30264",
      "self": "https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/issue/30264",
      "key": "STCBE-23"
    },
    {
      "expand": "operations, versionedRepresentations, editmeta, changelog, renderedFields",
      "id": "30262",
      "self": "https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/issue/30262",
      "key": "STCBE-22"
    }
  ]
}
```

## Quellen

- <https://community.atlassian.com/t5/Jira-questions/REST-Client-get-all-issues-of-project/qaq-p/494826>