

# Anhang einfügen

## Table of Contents

- [Einführung](#)
- [Anforderungen](#)
- [Anleitung Anhang einfügen](#)
- [Quellen](#)

## Purpose

In diesem HOW-TO wird erläutert, wie einem zuvor erstellten Ticket ein Anhang hinzugefügt werden kann.

## Einführung

- Diese Anleitung erweitert das zuvor, unter [JIRA Rest API Interaktion](#), erstellte Ticket um einen Anhang.
- Um die Requests für die Interaktion mit der Rest API auszuführen, wird weiterhin das Programm [Postmann](#) verwendet.

## Anforderungen

- Um via JIRA Rest API einen Anhang hinzufügen zu können, muss zuvor ein Ticket vorhanden bzw. erstellt worden sein. Die Erstellung eines Tickets mit Anhang wird von der API nicht unterstützt.

## Anleitung Anhang einfügen

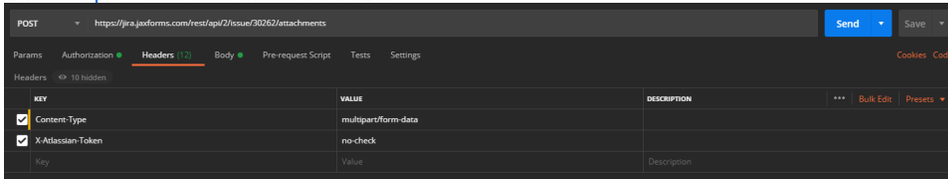
1. Anhang in bestehendes bzw. zuvor erstelltes Ticket einfügen.

**Request:** **POST** <https://jira.jaxforms.com/rest/api/2/issue/30262>

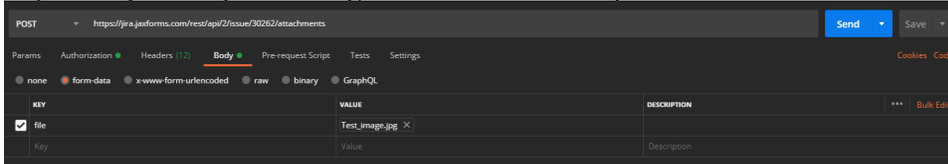
**Request-Header:** Der Header muss die Key-Value-Paare **Content-Type: multipart/form-data** und **X-Atlassian-Token: no-check** enthalten.

**Hinweis:** Unter Umständen kann die Angabe des **Content-Type** zu Problemen führen. Dieser kann im Postman entfernt werden, da Postman den Content-Type erkennt und entsprechend ergänzt.

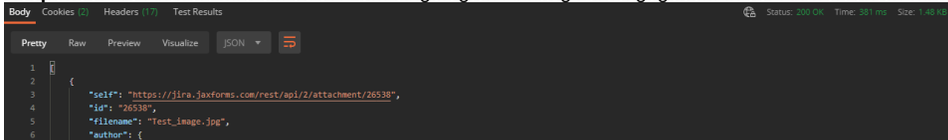
Quelle: <https://stackoverflow.com/a/45932419>



**Request-Body:** Der Body muss vom Typ **form-data** sein und den Key **file** enthalten. Diesem wird der Anhang angefügt.



**Response:** Als Antwort wird ein JSON zum eingefügten Anhang zurückgegeben. In der Antwort unten wird ein Teil des JSON aufgeführt.



## Quellen

- <https://community.atlassian.com/t5/Answers-Developer-Questions/JSON-format-for-Creating-JIRA-Issue-with-Attachment-using-REST/qaq-p/536575>