

## Anforderungsbewertung 6.1

---

### Übersicht

**Projekt:** Projekt Episko

*Inkrement:* 6

*Arbeitspaket:* 1

**Autor:** Simon Blum

**Datum:** 20.01.2025

**Zuletzt geändert:**

*von:*

*am:*

**Version:** 1

**Prüfer:** Max Rodler

**Letzte Freigabe:**

*durch:* Max Rodler

*am:* 27.01.2025

### Changelog

---

Datum	Verfasser	Kurzbeschreibung
20.01.2025	Simon Blum	Initiales Erstellen und Verfassen

---

### Distribution List

- Simon Blum [simon21.blum@gmail.com](mailto:simon21.blum@gmail.com)
  - Ben Oeckl [ben@oeckl.com](mailto:ben@oeckl.com)
  - Maximilian Rodler [maximilianreinerrodler@gmail.com](mailto:maximilianreinerrodler@gmail.com)
  - Paul Stöckle [paul.stoeckle@t-online.de](mailto:paul.stoeckle@t-online.de)
- 

## Bewertung relevanter Requirements und UseCases

### FA1.1.2 - Das System muss Manifestdateien aus dem lokalen Daten-system deserialisieren

Die Anforderung FA1.1.2 soll im Rahmen des Arbeitspakets wie angegeben erfüllt werden. Nach Angabe eines Pfades soll, falls vorhanden eine Datenstruktur zurückgegeben werden, welche alle Metadaten der Manifestdatei enthält. ### FA1.2.2 - Beim Erstellen muss das System prüfen, ob in dem relevanten Verzeichnis bereits eine Manifestdatei existiert Die Anforderung FA1.2.2 soll im Rahmen des Arbeitspakets wie angegeben erfüllt werden. Soll eine Manifestdatei geschrieben werden, muss das System prüfen, ob in dem gegebenen Verzeichnis

bereits ein Manifest existiert. ### NA1 - Die Manifestdateien müssen von Menschen, als auch von Maschinen lesbar sein Die Anforderung NA1 soll im Rahmen des Arbeitspakets wie angegeben erfüllt werden. Durch die Verwendung des Dateiformats “toml” soll dies garantiert werden.