Anforderungsbewertung 6.1

$\ddot{\mathbf{U}}\mathbf{bersicht}$

Projekt: Projekt Episko

Inkrement: 6
Arbeitspaket: 1
Autor: Simon Blum
Datum: 20.01.2025
Zuletzt geändert:
von: Simon Blum
am: 20.01.2025

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
- Ben Oeckl ben@oeckl.com
- Maximilian Rodler maximilianreinerrodler@gmail.com
- Paul Stöckle paul.stoeckle@t-online.de

Bewertung relevanter Requirements und UseCases

${\rm FA1.1.2}$ - Das System muss Manifest
dateien aus dem lokalen Datensystem deserialiseren

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 Manifest
dateien 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 Datei
formats "toml" soll dies garantiert werden.