# Produkt-Backlog

## Ausführbar

* Die Anwendungsfälle können ohne Fehler ausgeführt werden. (Siehe Anwendungsfallbeschreibung)
  1. Die Angabe der Daten ist möglich

## Hardware speichern und einlesen

* Speichern & Lesen der Daten ist aus den Formaten XML & JSON möglich
  1. Serialisierung & Deserialisierung der Daten

## Filtern

* Filterung der Hardware nach Gebäude & Raum möglich

## GUI

* Graphische Benutzeroberfläche

## Bearbeiten

* Nachbearbeitung der Dateien möglich

## Löschen

* Löschen von Einträgen möglich

## Tests

* Testabdeckung der Verarbeitungsschicht