## Ausbaustufe 1 (Lokal)

* Erstellen einer GUI
* Speicherung von Projekten in einer XML Datei
* Einlesen der XML Datei
* Funktion digitaler Kanban-Tafel
  + Projekt anlegen (Lars)
  + Projekt abschließen
  + Task erstellen
  + Task bearbeiten
  + Task verschieben

## Ausbaustufe 2 (Auf Dummy-Server)

* Benutzer werden verschiedenen Projekten zugewiesen
* Letzte Änderung eines Tasks wird angezeigt (Benutzername, Datum)
* Mehrere Benutzer arbeiten gleichzeitig an einem Projekt

## Ausbaustufe 3 (Auf Schulserver)

* Login über eigenen Benutzer-Account
* Unterscheidung zwischen Schüler und Lehrer

## Ausbaustufe 4

* Hinzufügen weiterer Spalten
* Spalten umbenennen

## Ausbaustufe 5

* Kanban-Prozesse anwenden
  + Work in Progress visualisieren
  + Taskflow visualisieren -> identifizieren von Bottlenecks

Legende:

* Rot = Nicht angefangen
* Gelb = Implementiert in der Klasse nicht im Controller
* Grün = Implementiert im Controller
* Blau = Getestet und Implementiert