Lernassistent



⚠ Privat

Board

□ Board ∨







Teilen

Backlog

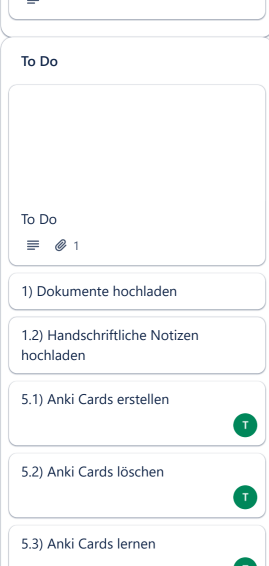
Backlog

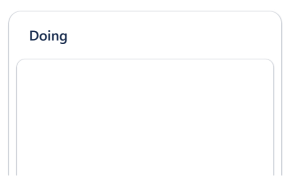
■ Ø 1

- 2.2) Texterkennung für Bilder von Vorlesungsfolien
- 2.3) Automatische Korrektur erkannter Texte (z. B. Rechtschreibung mithilfe von LLMs)
- 3) Sharepoint
- 3.1) Geräteübergreifende Synchronisation, Backups (JSON)
- 3.1) Vorlesungsfolien
- 3.2) Handschriftliche Notizen
- 3.3) Zusammenfassungen
- 4.2) Zusammenfassung handschriftlicher Notizen
- 4.4) Automatische Hervorhebung von Schlüsselwörtern
- 4.5) Generierung übersichtlicher Gliederung basierend auf hochgeladenen Dokumenten (Themenbezogen)
- 5.1.1) Vorschläge basierend auf hochgeladenen Dokumenten

- 5.3.2) Fortschrittsanalyse mit Schwächenempfehlungen
- 6.3) Adaptive Anpassung der Lernpläne basierend auf Benutzerleistung
- 6.4) Pausenmanagement nach der Pomodoro-Technik
- 7) Überprüfung des Lernerfolgs
- 7.1) Probeklausur
- 7.1.1) Auswertung der Probeklausur
- 7.1.2) Schwächenanalyse basierend auf Probeklausurergebnissen
- 7.2) Quiz
- 7.2.1) Auswertung des Quiz
- 7.2.2) Anpassbare Schwierigkeitsstufen für Quizfragen
- 7.2.3) Zufallsgenerierte Tests aus verschiedenen Themengebieten
- 8) Gamification
- 8.1) Belohnungssystem mit Abzeichen und Erfolgen
- 8.2) Leaderboard für Gruppen oder Kommilitonen
- 8.3) Fortschrittsanzeige in Form von Diagrammen
- 8.4) Erinnerungen zum regelmäßigen lernen

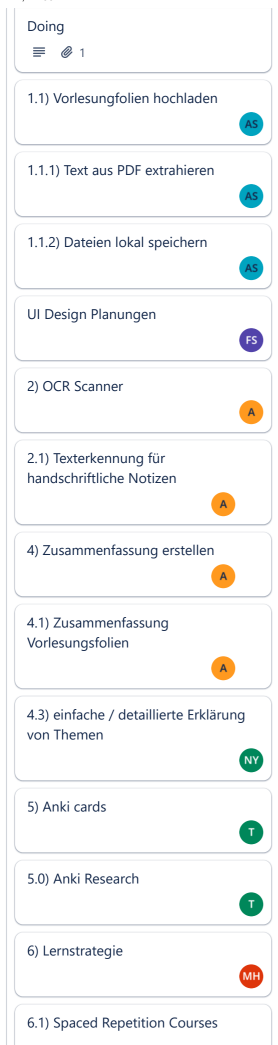
Design





5.3.1) Selbstreflektion (sehr gut,

mittel, schlecht)





6.2) Automatische Erstellung von Lernplänen



LLM Model auf Server + Java Schnittstelle





9) GUI



Code Review

4/3

Code Review





This list has the List Limits Power-up enabled, to help the team prioritize and remove bottlenecks before picking up new work. The list will be highlighted if the number of cards in it passes the limit that the team determines based on team size.

[Example task]

[Example task]

Testing

