aiCard

Kartenlernsystem für die Fachhochschule Erfurt

Gliederung

- 1. Was war nochmal aiCard?
- 2. Was bisher geschah?
- 3. Klassen- und Datenbankdiagramm
- 4. Frontend
- 5. Lessons Learned
- 6. Nächste Schritte

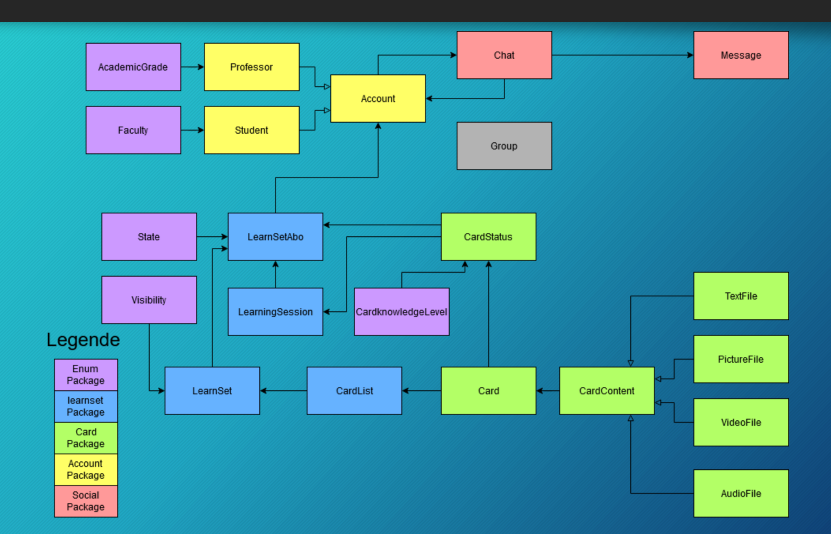
Was war nochmal aiCard?

- Kartenlernsystem für Studierende und Lehrende
- Zum Erstellen und Austauschen von Karteikarten und LernSets
- https://github.com/fh-erfurt/aiCard
- Team: Amine, Antonio, Clemens, Daniel, Martin

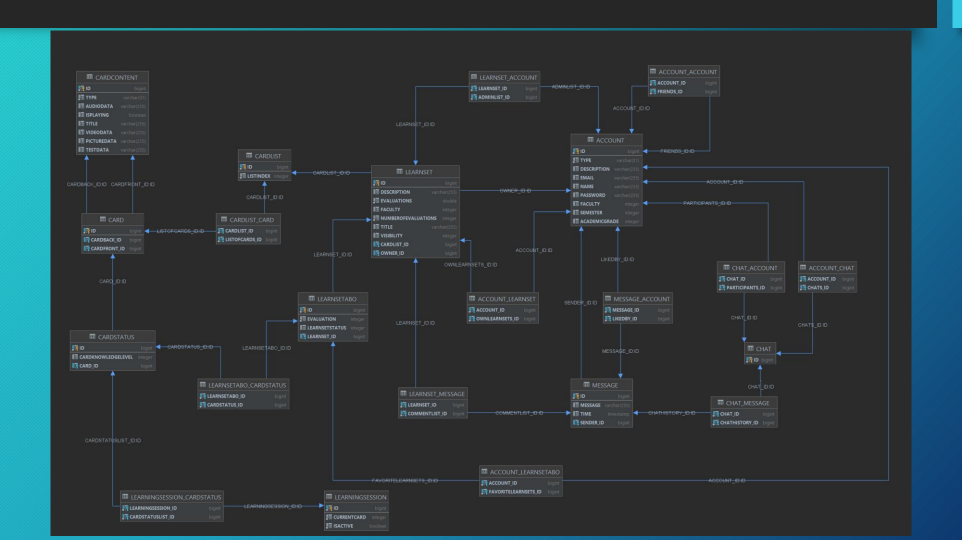
Was bisher geschah

- Java 1 erfolgreich abgeschlossen (Business Logik fertiggestellt)
- JPA eingebunden
- Spring eingebunden
- Datenbankdiagramme erstellt
- Erste Überlegungen zum Frontend

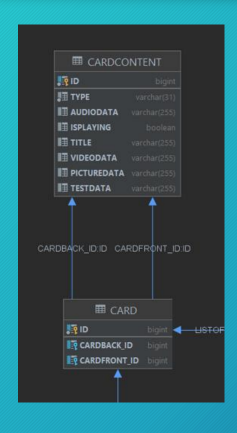
Klassendiagramm

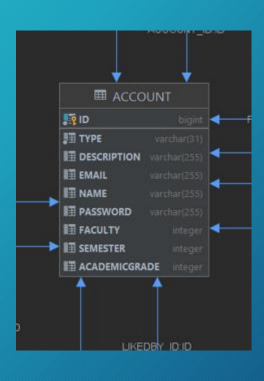


Datenbankdiagramm

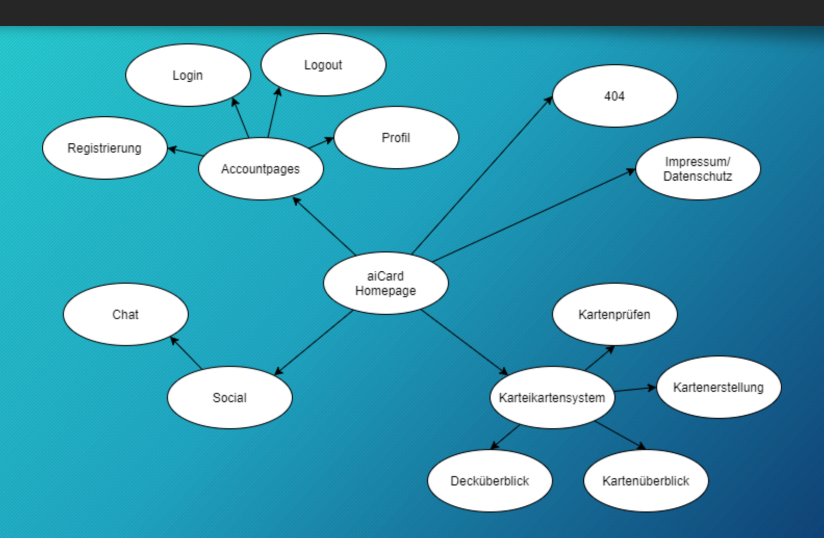


Datenbankausschnitt

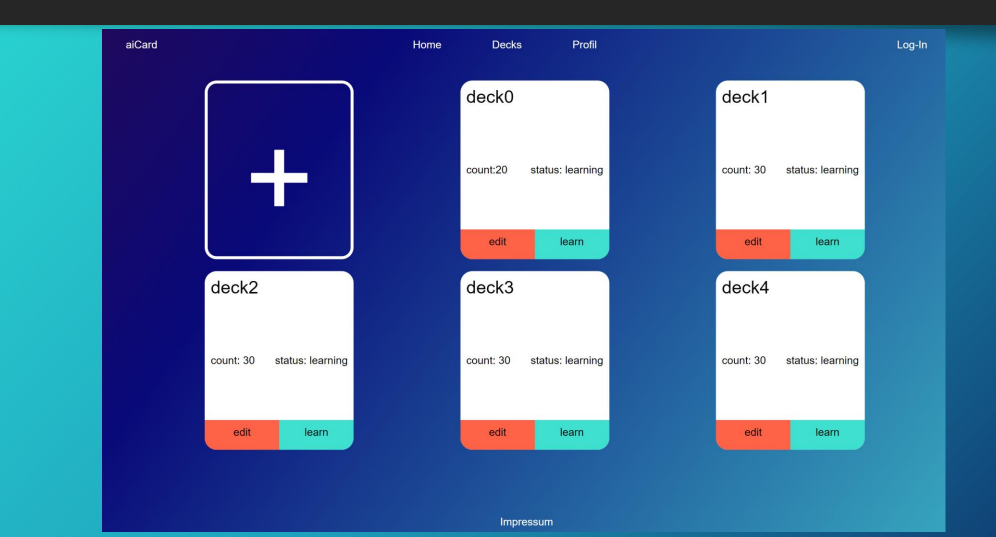




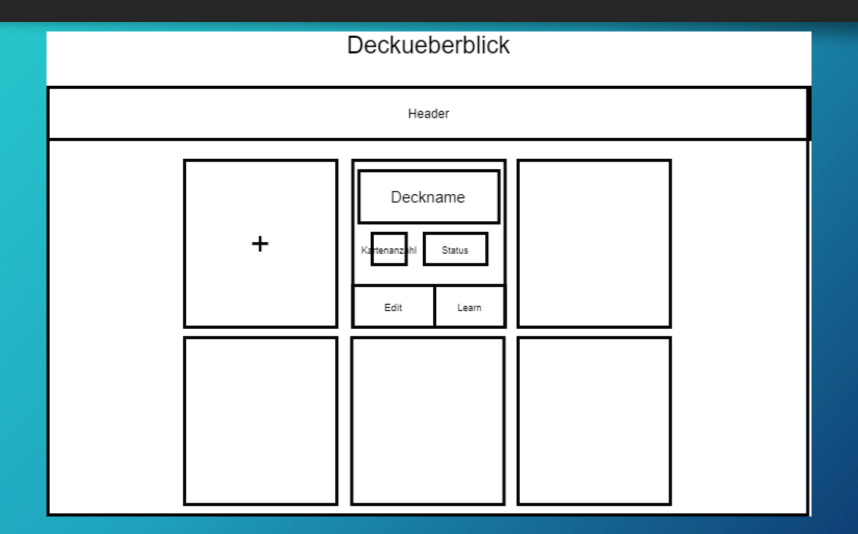
Auflistung aller Seiten



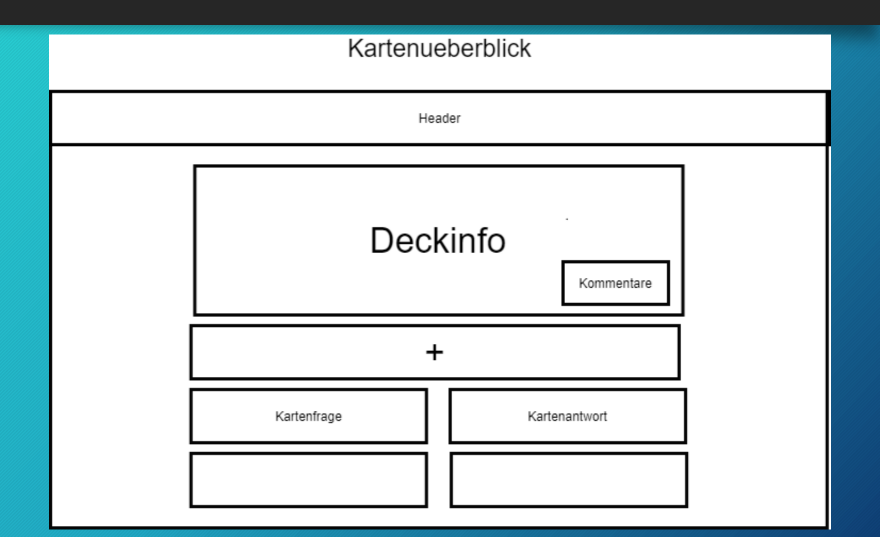
Bisher erstellte Seiten



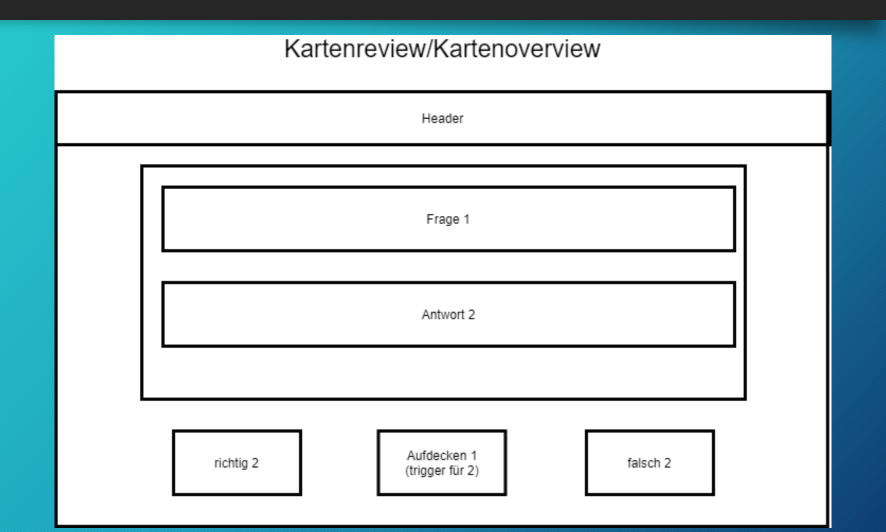
MockUps



MockUps



MockUps



Lessons learned

- PairProgramming ist cool, vorallem mit dem neuen IntelliJ update
- Problembehebung in JPA
- Spring
- Git / Github ist eigentlich ganz einfach
- IntelliJ Ultimate > Community Edition

Nächste Schritte

- Frontend
- Kernfunktionen implementieren (Account, Learnset)
- Spring MVC implementieren

Gesamtziel

- Gesamtprojekt funktioniert vollständig
- Dynamische Website erstellt
- Tests durchgeführt

Gibt es Fragen?

