Inhaltsverzeichnis

[1 Einleitung 2](#_Toc155608281)

[2 Methodik 2](#_Toc155608282)

[2.1 Verwendete Technologien 2](#_Toc155608283)

[2.1.1 GO.js 2](#_Toc155608284)

[2.1.2 Node.JS 2](#_Toc155608285)

[2.1.3 HTML , CSS und Javascript 2](#_Toc155608286)

[2.2 Verzeichnisstruktur 2](#_Toc155608287)

[3 Umsetzung 2](#_Toc155608288)

[3.1 Frontend 2](#_Toc155608289)

[3.1.1 Benutzeroberfläche 2](#_Toc155608290)

[3.1.2 Interaktivität 2](#_Toc155608291)

[3.2 Backend 2](#_Toc155608292)

[3.2.1 Serverstruktur 2](#_Toc155608293)

[3.2.2 Datenverarbeitung 2](#_Toc155608294)

[3.2.3 API-Endpunkte 2](#_Toc155608295)

[4 Funktionalitäten 2](#_Toc155608296)

[4.1 Anzeigen von Fragen und Antworten 2](#_Toc155608297)

[4.2 Hinzufügen neuer Fragen und Antworten 2](#_Toc155608298)

[4.3 Aktualisieren aller Daten 2](#_Toc155608299)

[4.4 Löschen von Fragen oder Antworten 2](#_Toc155608300)

[5 Anwendungsbeispiele 2](#_Toc155608301)

[6 Schlussfolgerung 2](#_Toc155608302)

[7 Ausblick 2](#_Toc155608303)

# Einleitung

# Methodik

## Verwendete Technologien

### GOJS

### Node.JS

### HTML, CSS und JavaScript

## Verzeichnisstruktur

# Umsetzung

## Frontend

### Benutzeroberfläche

### Interaktivität

## Backend

### Serverstruktur

### Datenverarbeitung

### API-Endpunkte

# Funktionalitäten

## Anzeigen von Fragen und Antworten

## Hinzufügen neuer Fragen und Antworten

## Aktualisieren aller Daten

## Löschen von Fragen oder Antworten

# Anwendungsbeispiele

# Schlussfolgerung

# Ausblick