

Protokoll der Besprechung der Bachelorarbeit am 25.02.2026

Informationen:

- Protokolle und Arbeitsplan auf GitHub hochladen, damit Benj auch darauf zugreifen kann und im README erklären wo diese Dateien zu finden sind.
- Meine Applikation kann entweder ein Webapplikation oder eine Desktopanwendung sein. Es sollte möglichst einfach für mich sein schlussendlich. Streamlit wäre eine gute Idee.
- Wenn ich zu meinen Belegen eine Seitenzahl habe, soll ich diese beim Zitieren auch aufschreiben.
- Ich soll mit ChatGPT probieren, ob die Pipeline auch funktionieren würde, wenn ich einfach ein Audiofile hochlade (Lokales Modell mit Online Pipeline vergleichen). Ebenfalls kann ich pyannote mit dem OpenAI Diarization Modell vergleichen.
- Neuen OpenAI API Key verwenden.
- Beim Arbeitsplan soll ich mit 14 Wochen planen.
- Ich erhalte noch ein Skript von einem ganzen Gespräch der KESB, damit ich diese dann selber mit einer anderen Person aufnehmen und zum testen verwenden kann.

Disposition:

- Nicht allzu viele Informationen über die KESB in die Disposition.
- Nicht spezifisch auf die KESB Winterthur-Andelfingen eingehen.
- Bei Technologien und Metriken eine Übersicht geben, wie es funktioniert. Ist es der Goldstandard? Es soll aber nicht ganz genau erklärt werden, wie der Algorithmus funktioniert.
- Umsetzung des Projekts
 - Beschreiben, wie ein Protokoll aussieht.
 - Das Demo-Projekt nicht erwähnen.
 - Die visualisierte Pipeline einfügen.
 - Mockup kann ich jetzt schon machen, aber kann ich auch erst während der Umsetzung machen.
- Bei BLEU & Meteor Metriken muss ich herausfinden, ob diese überhaupt nötig sind für meine Arbeit.

Nächste Schritte:

- Stand der Forschung fertigstellen

- Umsetzung des Projekts schreiben
- Disposition korrigieren
- Disposition abgeben