

Projektskizze

Projekttitlel: Entwicklung eines KI-gestützten Audioaufzeichnungs- und Verarbeitungstools für die Stabstelle Digitalisierung des Landkreises Lüchow-Dannenberg

Projektbeginn: 25. September 2023

Voraussichtliche Projektlaufzeit: 12 Wochen

Ziel des Projekts: Entwicklung eines KI-Tools, das Audioaufnahmen von Meetings transkribiert, die Sprecher zum gesagten Wort zuordnet und Zusammenfassungen formuliert. Dieses innovative Produkt wird die Effizienz und Effektivität von internen Abläufen erheblich steigern und gleichzeitig ein hohes Maß an Genauigkeit und Qualität in der Dokumentation sicherstellen.

Projektphasen und -aktivitäten

- **Anforderungsanalyse** - Verstehen der spezifischen Anforderungen der Stabstelle Digitalisierung und Anpassen unserer KI-Lösung an diese Bedürfnisse.
- **Entwicklung und Programmierung** - Entwicklung der KI-Lösung auf Basis der definierten Anforderungen. Dies beinhaltet auch die Integration von Funktionen zur Sprechererkennung und Zusammenfassung.
- **Testen und Validierung** - Durchführung von Tests, um die Leistung und Funktionalität der Lösung zu überprüfen und zu validieren.
- **Implementierung und Schulung** - Bereitstellung der KI-Lösung und Durchführung von Schulungen für das Personal, um sicherzustellen, dass sie effektiv genutzt wird.
- **Support und Wartung** - Bereitstellung von kontinuierlichem Support und Wartung nach der Implementierung, um sicherzustellen, dass das Tool optimal funktioniert und eventuell auftretende Probleme schnell gelöst werden.

Kostenstruktur

Technische Entwicklungszeit: 12 Tage à 1500€ = 18.000€ (zzgl. Mwst)

Zusätzliche Kosten für Dokumente (DSGVO, Dokumentationen) und Schulungen können nach Bedarf berechnet werden.

Bitte beachten Sie, dass Kosten für Datenbeschaffung und -aufbereitung zur Sprecheridentifikation und -zuordnung nicht in diesem Angebot enthalten sind und separat in Rechnung gestellt werden. Benötigt werden je Sprecher, der namentlich identifiziert werden soll, zwei Minuten Rede in derselben Qualität wie die zu transkribierenden Audioaufnahmen. Den Aufwand für die Aufbereitung schätzen wir auf einen Tag.

Wir freuen uns auf die Möglichkeit, mit Ihnen an diesem spannenden Projekt zu arbeiten und sind zuversichtlich, dass wir gemeinsam eine Lösung entwickeln werden, die den Weg für weitere Anwendungen von künstlicher Intelligenz in Ihrer Organisation ebnet, indem eine erste Erfolgsgeschichte geschaffen wird, die unmittelbar allen Beteiligten das Leben leichter macht.

Mit freundlichen Grüßen,

Sydney Otten & Felix Komoll, Geschäftsführer der straiqr.ai GmbH