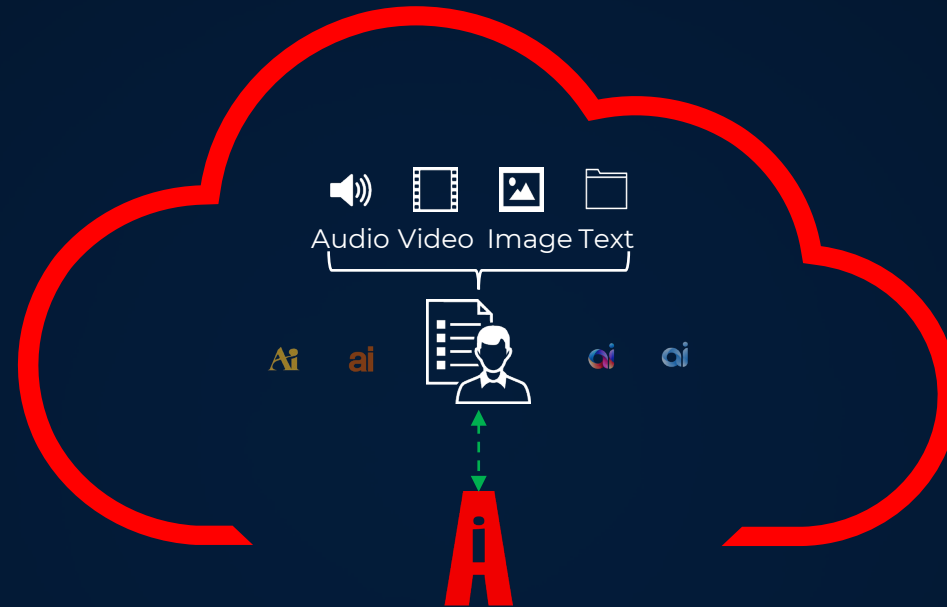
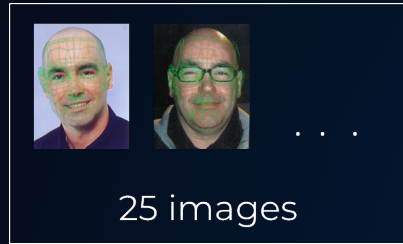


Die *ain*gine von *aiconix* in der Cloud



aiconix bietet Unternehmen eine Provider unabhängige Plattform, die mittels KI die Inhalte von audio-visuellen Daten auffindbar, durchsuchbar und verwertbar macht. Alle Modelle laufen in der Cloud in Frankfurt oder auf Wunsch in der Infrastruktur des Kunden.

Eigene Modelle



Das *faice* Modell von aiconix erstellt aus einem 512-dimensionalen Vector Modell eine unverwechselbare ID aus einem „Convolutional Neural Networks“ (CNN) and the “Nearest Neighbor Search (NNS)”. Damit werden Personen aus unterschiedlichen Medienquellen erkannt und als ID abgespeichert. In einem zweiten Schritt ist es möglich diese zu benennen um sie in anderen Medien wiederzufinden.

Die *aingine* On-Premise



Mit der On-Premise Cloud kann dieses Modell auch in der eigenen Infrastruktur berechnet und damit Personen aus unterschiedlichsten Quellen erkannt werden. Bei Bedarf können die Daten auch mit einer Blockchain bereits an der Quelle verschlüsselt werden.

Speech-to-Text im öffentlichen Bereich

Für alle Institutionen, die viele gesprochene Inhalte in Text umwandeln müssen, um diese in schriftlicher Form weiterzuverbreiten, wie z.B.:

- Verhöre und Zeugenaussagen bei der Polizei
- Gerichtliche Verhandlungen / Staatsanwaltschaft
- Öffentliche Reden, Parteitage
- Plenarsitzungen, Landtage, Bundestag
- Bürgersitzungen, Bundesvereine von öffentlichem Interesse
- Pressekonferenzen von öffentlichen Institutionen

Vorteile der aiconix Lösung

- DSGVO konform in einem BSI zertifizierten Rechenzentrum in Frankfurt
- Es besteht die Möglichkeit die aiconix Modelle auch in der Infrastruktur der Kunden zu betreiben
- Ein stetig wachsendes System mit neuen Modellen, Providern und Features
- Kuratierung von Features von unterschiedlichen Providern durch einen eigene Algorithmus
- Qualitätssteigerung durch die aiconix Lösung gegenüber der Nutzung eines einzelnen Anbieters
- Fokus auf die DACH Region
- Kontinuierliche Verbesserung der Modelle durch die Korrekturen der Kunde
- Individualisierung durch das Training von Namen und Fachbegriffen des einzelnen Kunden
- Kunden bleiben im Besitz der IP, keine Weiterverwertung der Inhalte
- Individuelle Wünsche können zeitnah umgesetzt werden

Vielen Dank



Eugen L. Gross www.aiconix.ai Office@aiconix.ai 040 / 76629-3680