



GAIM Solutions Unternehmensdarstellung.

Challenging today.

Innovating tomorrow.

München, 07.01.2026

**Challenging today.
Innovating tomorrow.
GAIM Solutions.**

Vorstellung des Unternehmens

Wer wir sind und was wir machen..

GAIM Solutions – WER



Mihai Miklos

Gründer und Geschäftsführer
Senior KI Developer - 15 Jahre bei
Continental Automotive zuständig
für autonomes Fahren



Gabriel Irimescu

Gründer
Senior Projektmanager – Bau und
Finanzen seit 12 Jahren in
hochkomplexen Infrastrukturprojekte



Wir entwickeln **maßgeschneiderte Software**, zugeschnitten auf die **Bedürfnisse Ihres Unternehmens**, insbesondere durch Integration von **Künstlicher Intelligenz**.

- ✓ die Software gehört Ihnen, sie können tun und lassen damit was sie wollen
- ✓ Definieren Sie die Software genau wie sie diese brauchen, kein Kompromisse in der Funktionalität
- ✓ Automatisieren Sie wichtige Arbeitsschritte mit Hilfe von KI und verschaffen Sie sich einen wesentlichen Vorteil gegenüber der Konkurrenz
- ✓ Vermeiden Sie Vendor lock-in, machen Sie ihr Kerngeschäft nicht abhängig von einer Software
- ✓ Nutzen Sie Ihre Software weiter: Sie haben ein Unternehmen aufgekauft oder expandieren im Ausland? Dann setzen Sie die Software auch da ein und sparen Kosten.

GAIM Solutions – Das WARUM



Künstliche Intelligenz ermöglicht es uns bereits heute schneller, effizienter und sicherer zu arbeiten. Es ist sehr wichtig sich mit dieser Technologie auseinanderzusetzen, die heute schon Texte „verstehen“ und erstellen kann, Bilder erkennen und auswerten kann, sowie Audio und Video generieren kann.

➡ **jetzt** mit dem Thema auseinandersetzen

Wer heute auf KI verzichtet, verpasst einen technologischen Sprung, der mit dem Wechsel vom **Abakus zum Taschenrechner** vergleichbar ist. Da KI bereits zahlreiche Aufgaben automatisiert, verlassen wir das Zeitalter von „Software-as-a-Service“ und treten ein in die Ära von „**Service-as-a-Software**“.

➡ **jetzt** tätig werden und die Chance nutzen

KI wird die **Arbeitswelt** für die zukünftigen Generationen stark verändern. Wir müssen ändern, was wir unseren Kindern in der Schule beibringen. Wir dürfen nicht mit Maschinen konkurrieren.

➡ **jetzt** unsere Kinder vorbereiten und die besten Arbeitnehmer von morgen haben

GAIM Solutions – Das VERSPRECHEN

amazon



“Amazon.Toast”

"Look, it's OK to be afraid, but don't be afraid of our competitors, because they're never going to send us any money. Be afraid of our customers. And if we just stay focused on them, instead of obsessing over this big competitor that we just got, we'll be fine."

"Whatever the actionable distraction is, your response to it should be to double down on the **customer. Satisfy them. And not just satisfy them—delight them.**"



“Qualität ist, wenn der Kunde zurückkommt und nicht das Produkt.”

**Challenging today.
Innovating tomorrow.
GAIM Solutions.**

Unsere Projekte

Ausgewählte Projekte

Unsere Projekte - Bereich Vision

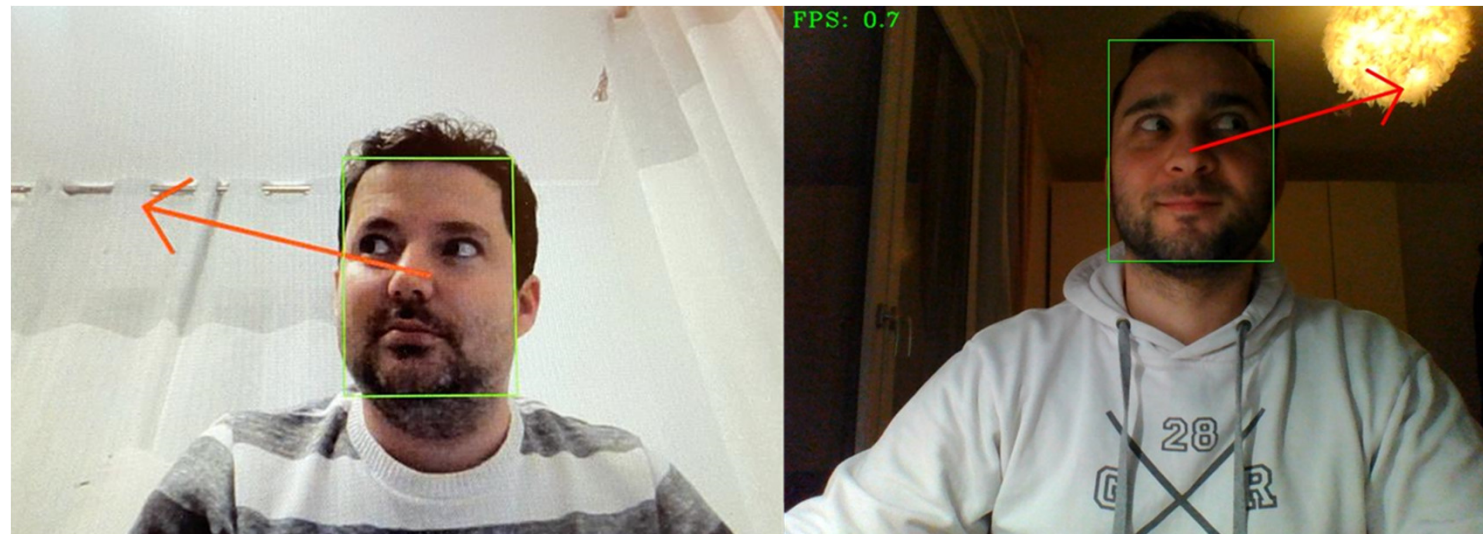


Projekt: KI PoC im Bereich Vision

Was: Nachweis von Fähigkeiten zur Erkennung menschlicher Bewegungen und Richtungen

Funktionen:

- Erkennung von Objekten
- Vektordaten für die Erkennung von Richtungen
- Deployment on Streamlit



Unsere Projekte – Bereich Personalvermittlung mit KI

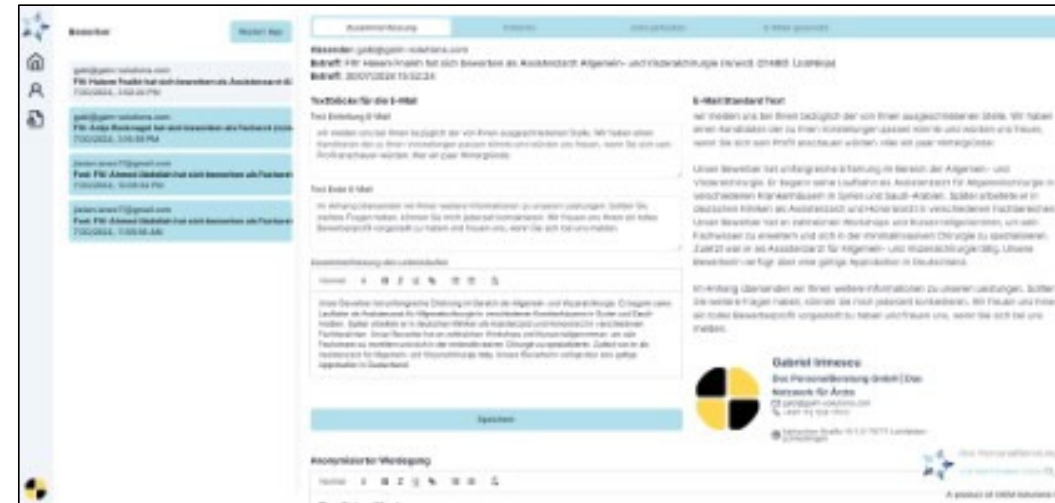


Projekt: Software für Personalvermittler

Was: Plattform für die automatische Erkennung von Lebensläufen und Versand von E-Mails an Kunden

Funktionen:

- Extraktion der wesentlichen Lebenslaufeigenschaften mit KI
- automatisierte Erstellung der Kurzzusammenfassung des Lebenslaufes mit KI
- Erstellung eines anonymisierten CVs in PDF
- Vorbereitung personalisierte E-Mail für den Kunden
- Automatisierter Versand von hunderte von E-Mails gleichzeitig
- Cloud, Datenbank, Webinterface



Unsere Projekte – Bereich Alltagsbetreuung



Projekt: Software für Pflegefirma

Was: Plattform für den Einsatz von Pflegekräften inklusive mobile Applikation

Funktionen:

- Schichtplanung für die Pflegekräfte inklusive Neuplanung mit Hilfe von KI bei Ausfall/Krankheit
- Kalenderfunktion inkl. Filter für Dienstleiter
- Mobile Applikation Pflegekräfte
- Besuchsdokumentation inkl. digitaler Nachweise
- Rechnungserstellung inkl. Schnittstelle zum ERP System
- Erfassung von Arbeitszeiten
- Budgetverfolgung Krankenkassen/ weitere Kostenträger
- Berichterstellung

Datum	Mitarbeiter:in	Uhrzeit	Dauer	Kosten	Status	Abrechnungszettel
01.12.2020	Max Mustermann	08:00 - 10:00 (1-Beruf)	75min	71,00€	Abgerechnet	-
02.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	-
09.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	-
15.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	Abrechnungszettel
16.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	-
23.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	-
28.12.2020	Test Employee Spaces	08:30 - 11:00	90min	84,00€	Abgerechnet	-
30.12.2020	Coosje Oros	08:00 - 09:00	60min	58,00€	Abgerechnet	-

Unsere Projekte – Baubereich Abrechnung mit KI



Projekt: KI PoC – mit GAEB Dateien chatten

Was: Plattform für die Nutzung von natürlicher Sprache um mit GAEB Dateien zu schreiben

Funktionen:

- Lesen von GAEB Dateien
- Bauen eines KI-Agenten mit Panda Dataframe
- Prompt Engineering für das Lesen des LVs und der Prüfrechnungen
- Deployment on Streamlit

Invoice Chat

File Upload

Chat **Intervalls**

ars - Beihaltet die 3. Prüfrechnung.

ars - Beihaltet das Leistungsverzeichnis.

	Position	Quantity	Unit	Unit Price	Total Price	Description
31	1.1.1.329	4	psch	142,294,3	569,177,3	Maßstabvermessung wstru
32	1.1.1.330	1	psch			Sicherheitskoordinator stellen
33	1.1.1.340	1	psch			Süde-Plan erstellen
34	1.1.1.350	2	St			Schilderfeld für Aushang Süde-
35	1.1.1.360	1	psch			Erstellung und Umsetzung aller
36	1.1.1.370	5	Stck			Durchführung Sicherheitsübun
37	1.1.1.380	1	psch			Bauechtzuldokumentation (B
38	1.1.1.390	1	psch			Bauzeitliche Verkehrszeicherpl
39	1.1.1.400	1	psch			Verkehrszeichenpläne für Ende
40	1.1.1.410	1	psch			Abfallbeauftragten stellen
41	1.1.1.420	1	psch			eAW - Elektronisches Abfallna

Prompt

Agent Executor: Step 1

Ask a question to compare the tables...

Unsere Projekte – Bereich Lokale Eventportale KI generiert



Projekt: KI generierte Event-Portale

Was: Multitenant Architektur für über 25 Webportale
SEO-optimiert mit tausenden von Impressionen und Klicks

Funktionen:

- Über 25 eigenständige Stadtportale laufen auf einer einzigen Codebasis mit individuellen Farbschemas, Logos und Inhalten - vollständige Datenisolierung pro Domain.
- Vollautomatische KI-Content-Generierung: Events, Artikel und Beschreibungen werden automatisch durch KI erstellt und übersetzt
- Automatisierte Datenerfassung von Event-Quellen mit Deduplizierung: Zwei-Pass-Algorithmus erkennt Duplikate anhand von Titel, Location und Datum
- Dynamische Schema.org-Markup, Hreflang für 8 Sprachen, automatische Sitemaps pro Domain, strukturierte Daten für Events und News-Artikel.

Deine Stadt. Deine Events. Deine Momente.

Wir ermöglichen regionale Informationen. Jederzeit und überall.
Kostenlos für jeden. In der eigenen Muttersprache.

[Demo anfordern](#) [Kostenlos testen](#)

Vertrauenswürdige Kooperationspartner

Ansbach News Bad Kissingen News Deggendorf News Erding News Fürth News Hof News
Kempten News Landshut News Lindau News Passau News Regensburg News Traunstein News
Weiden News Würzburg News Amberg News Coburg News Straubing News Ingolstadt News

Unsere Projekte – Baubereich Analyse von Vergabeergebnissen

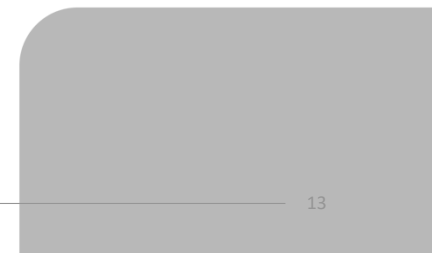
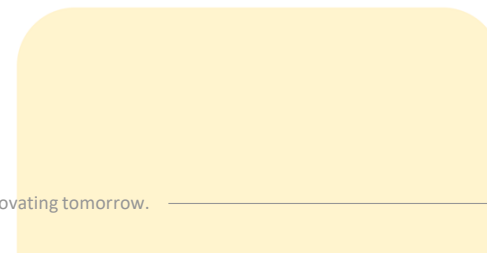
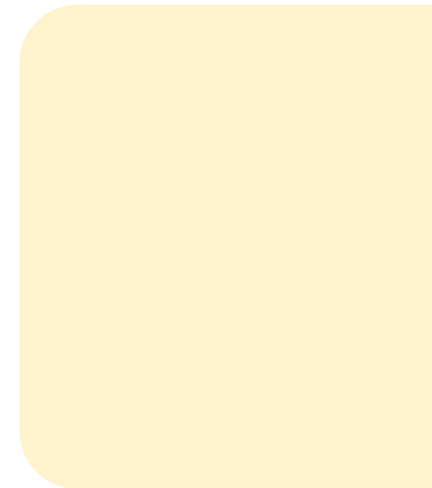
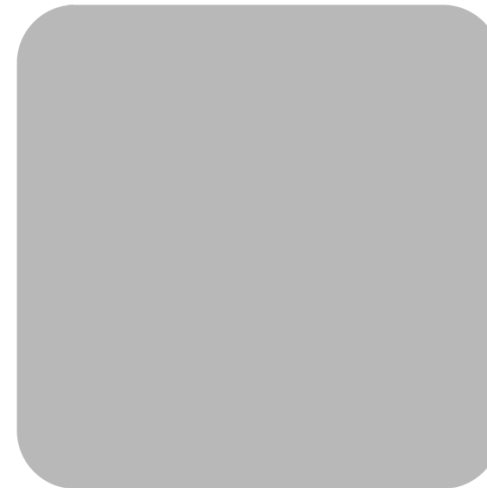


Projekt: Submissionstool

Was: Automatisches Auslesen von PDF Dokumenten und Weiterverarbeitung der Daten

Funktionen:

- Daten Extraktion aus Tabellen
- Dashboard
- Konkurrenzanalyse
- Datenbanken für Kunden
- Integration Microsoft OAuth
- Integration Microsoft Email





**Vielen Dank für die
Aufmerksamkeit!**

München, 07.01.2026