Daiki LeReTo: NÖ Raumplanung mit Responsible AI



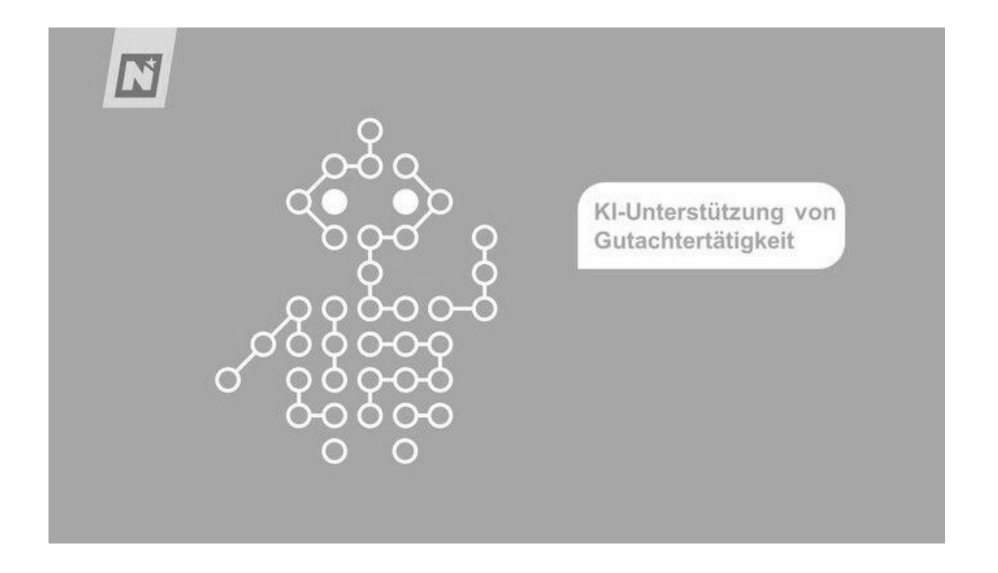


LeReTo

WIENER ADVOCATUR BUREAU

DIE CHALLENGE

Wie können raumordnungsfachliche Gutachten mithilfe von Künstlicher Intelligenz auf Basis vorhandener Daten erstellt werden?



WORKFLOW

- 1. Gemeinde schickt Plan und Erläuterungsbericht an Land NÖ
- 2. Land NÖ (Abteilung Bau- und Raumordnungsrecht des Amtes der NÖ Landesregierung) lässt Amtssachverständige die Unterlagen prüfen
- 3. Die Amtssachverständigen erstellen in Excel ein Prüfprotokoll
- 4. Die Amtssachverständigen erstellen in Word ein raumordnungsfachliches Gutachten

Relevante Rechtsquellen:

- Antragsunterlagen
- NÖ Raumordnungsgesetz 2014 (NÖ ROG 2014)
- · Verordnung der betroffenen Gemeinde zum örtlichen Raumordnungsprogramm
- Entwicklungskonzept gemäß § 1 Abs 1 Z 11 NÖ ROG 2014
- Verordnung(en) der NÖ LReg gemäß § 14 Abs 3 NÖ ROG 2014

Dieser Workflow soll mittels KI-gestützer Text- und Bildanalyse sowie Texterstellung durch generative KI teil-automatisiert werden. Das KI-Tool assistiert den Amtssachverständigen bei der Arbeit, minimiert Medienbrüche und spart Zeit.

LÖSUNG

Interdisziplinäres Team. LeReTo, Wiener Advocatur Bureau, Daiki. Kombination von

- · Legal Data Mining
- Domänenwissen
- Machine Learning und LLM-Expertise

Wir bieten:

- · Prozesse, Vorlagen und Tools für Responsible AI. Zertifizierbar nach ISO 42001, EU AI Act kompatibel
- · Eigene, proprietäre Private LLM / RAG Lösung. Keine Abhängigkeit von externen Anbietern wie Open AI.
- RAG-System vollständig anpassbar, LLM / LMM umfassend justierbar. Wir kontrollieren den kompletten Tech Stack
- · Basierend auf Experten-Regeln und kurierten Daten
- · Eingebettet in Responsible AI Prozesse. Präzise Ausgaben, bewertet und angepasst von Legal Experten.
- · Expertise in der Erstellung nutzerfreundlicher Legal AI Tools. Zugänglich, leicht verständlich, anpassbar.

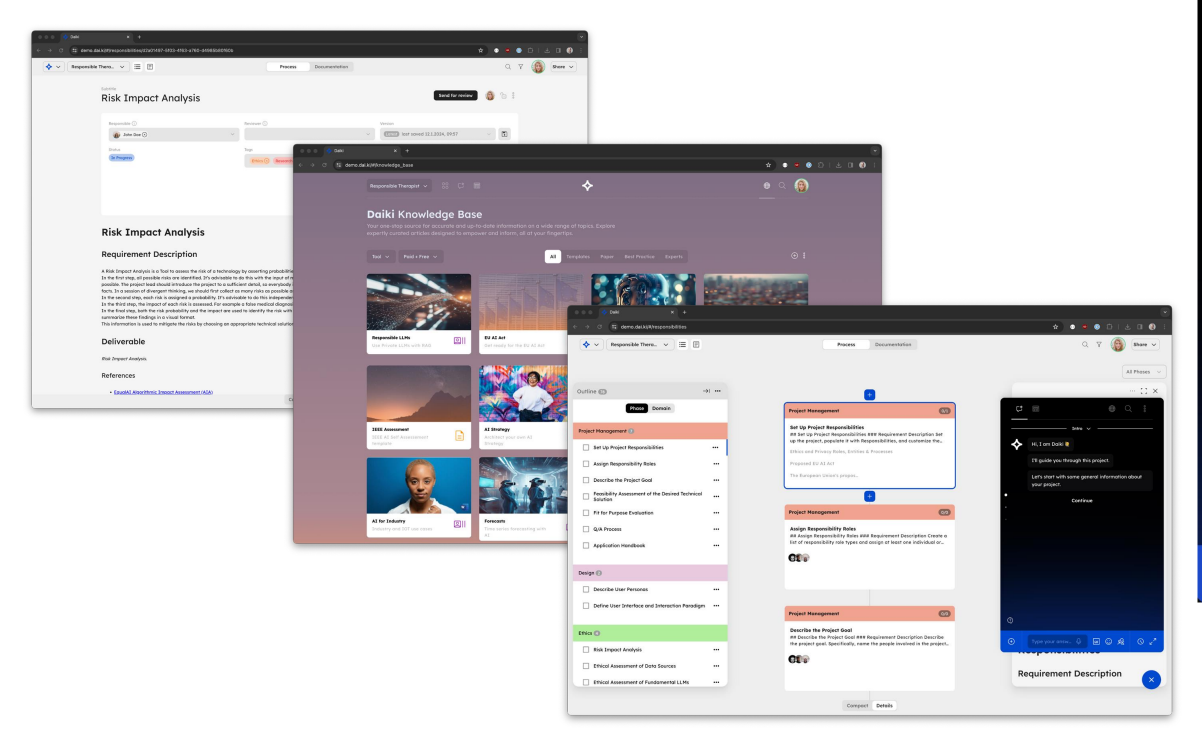
Daiki ermöglicht KI mit Risikokontrolle und Compliance

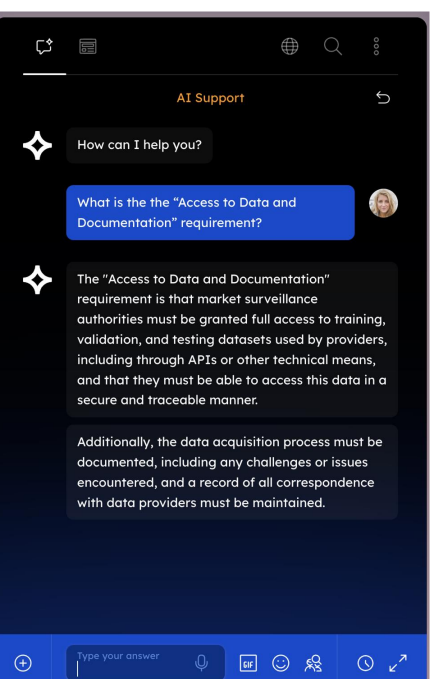
Daiki AI Copilot: Kontext-sensitiver Chat-Bot Assistent basierend auf Daiki Private LLM Technologie

Führende KI Wissensbasis mit Vorlagen, Prozessen, Best Practices, Anleitungen, Tools, Code-Beispielen, um KI zu implementieren

Dokumenten- und Qualitätsmanagement-System mit KI-Zertifizierungs-Schnittstellen und zum Patent eingereichter KI Modell Verwaltung

Produkt - Beispiele





Referenzen & Auszeichnungen der Partner

















