

# Wettbewerbsvergleich & USPs unserer Lösung

## 1. Marktvergleich

Unsere Lösung fokussiert sich auf interaktive, nutzergeführte Erhebung und Pflege von Prozess- und Applikationswissen.

Im Vergleich zu etablierten Anbietern ergibt sich folgendes Bild:

- Celonis / SAP Signavio / LeanIX:
  - + Fokus auf datengetriebenes Process Mining (Log-Daten)
  - + Teilweise Chat-Interaktion, aber keine dialogische Erhebung
  - + Systemintegration erforderlich
  
- ARIS / ProcessMaker / Process Street:
  - + Text-zu-Prozess-Funktionalitäten
  - + Generierung von Prozessen aus einfachen Beschreibungen
  - + Kaum Rückfragen oder Pflegeprozesse

Unsere Lösung hingegen:

- Führt explorative Dialoge zur Datenerhebung
- Nutzt LLM-Agenten zur aktiven Wissensakquise über Mitarbeiterinterviews
- Erfordert keine technische Infrastruktur
- Unterstützt fortlaufende Prozesspflege über denselben Kanal
- Ist vollständig systemunabhängig und hochgradig anpassbar

## 2. Unsere Unique Selling Propositions (USPs)

1. Nutzergesteuerte Prozessaufnahme:

Implizites Wissen wird direkt bei Mitarbeitenden erhoben - unabhängig von vorhandenen Systemen oder Logs.

2. Interaktive, dialogbasierte Datenerhebung:

Iterative Gespräche mit LLM-Agenten - inklusive Rückfragen, Klärungen und Konsolidierung.

3. Schneller und systemunabhängiger Einstieg:

Sofort einsetzbar ohne IT-Integration - ideal für unbekannte, fragmentierte oder Legacy-Landschaften.

4. Pflege & Governance durch Chat-Issues:

Änderungen, Feedback oder Fragen werden direkt im Dialog aufgenommen, versioniert und verwaltet.

5. Anpassbare Agentenlogik:

Konfigurierbare Sprache, Fragetypen, Rollenverhalten - angepasst an Unternehmenskontext.

## **Wettbewerbsvergleich & USPs unserer Lösung**

6. Fokus auf EA-/BA-/Dependency-Use Cases:

Speziell für die Analyse komplexer Applikationslandschaften und Systemabhängigkeiten entwickelt.