

SMART FED – Organizational Leadership

Objektorientierte EX-Daten für KI-Assistenten

1. Das Problem, das KI-Unternehmen heute haben

KI-Assistenten sind stark in der **Analyse**, aber schwach in der **Organisationsrealität**.

Sie können schreiben, analysieren, generieren – aber sie wissen kaum, *was in einer Organisation wirklich passiert*.

Der Grund:

- Trainingsdaten sind generisch, nicht organisationsspezifisch
- Feedback ist unstrukturiert, unspezifisch, missinterpretierbar oder einseitig
- KI-Assistenten haben keinen Zugriff auf **objektorientierte Employee-Experience-Daten**, die echte Kontextintelligenz ermöglichen
- KI-Unternehmen sagen uns:
 - "Unsere Modelle sind stark – aber der Kontext fehlt."
 - "Wir können analysieren – aber nicht verstehen."
 - "Wir haben KI – aber keine thematischen und organisationalen Strukturen dahinter."

Genau hier setzt **SMART FED** an.

2. Was SMART FED für KI-Unternehmen einzigartig macht

SMART FED ist kein HR-Tool.

SMART FED ist ein **objektorientiertes Employee-Experience-Datenmodell**, das kontinuierlich strukturiertes Feedback erzeugt – perfekt für KI-Assistenten.

Die drei Ebenen:

- **Feedback-Adressaten**
- **Feedback-Themen**
- **Feedback-Kriterien**

Über **900 Kriterien**, erweiterbar, API-ready.

Der Effekt:

Aus unstrukturiertem Feedback entsteht ein **präzises, KI-fähiges Datenmodell**, das KI-Assistenten Kontext, Struktur und organisationales Verständnis gibt.

3. Warum SMART FED für KI-Unternehmen wertvoll ist

KI-Assistenten brauchen **kontextreiche, strukturierte Daten**, um in Organisationen echten Mehrwert zu liefern.

SMART FED liefert genau das:

- **Kontinuierliche Echtzeit-Daten** statt statischer Jahresumfragen
- **Standardisierte objektorientierte Datenmodelle** statt organisationsspezifischer Fragenkataloge
- **AI-Readiness by Design** – sofort nutzbar für
 - Trendanalysen
 - Stärken-Schwächen-Profile
 - Handlungs- und Risikopriorisierung
 - Handlungsempfehlungen
 - Maßnahmenmanagement

Für KI-Unternehmen bedeutet das:

Ihr Assistent wird plötzlich fähig zu:

- **Organisationsdiagnosen**
- **Führungsspiegeln**
- **Team-Heatmaps**
- **Kulturanalysen**
- **EX-Prognosen**

Das ist ein völlig neuer Markt für KI-Assistenten: **Organizational Intelligence**.

4. Was wir gemeinsam erreichen können

SMART FED ist bereit für den nächsten Schritt:

Der Aufbau des **ersten vollständigen KI-Datenmodells für Employee Experience**, das direkt in KI-Assistenten integriert werden kann.

Wir suchen KI-Unternehmen, die:

- neue Anwendungsbereiche für ihre Assistenten erschließen wollen
- ihre Modelle mit hochwertigen, strukturierten Daten anreichern möchten
- Organisationen nicht nur unterstützen, sondern **verstehen** wollen
- einen Differenzierungsfaktor gegenüber generischen Assistenten suchen

Ihr Vorteil:

- Zugang zu einem **skalierbaren EX-Datenmodell**
 - Integration in bestehende AI-Assistenten
 - ein **2–3-jähriger Innovationsvorsprung**
 - ein Markt, der bisher kaum erschlossen ist
-

5. Was wir KI-Unternehmen konkret anbieten

- **Co-Creation**
Gemeinsame Weiterentwicklung des KI-Datenmodells.
 - **API-Integration**
Für KI-Assistenten, Plattformen oder Enterprise-AI-Systeme.
 - **KI-Partner-Edition**
White-Label oder Co-Branding.
 - **Pilotprogramme**
Für KI-Unternehmen, die neue Märkte testen wollen.
-

6. Warum jetzt der richtige Zeitpunkt ist

- KI verändert Organisationsarbeit schneller als jede andere Technologie
- **Unternehmen suchen Orientierung**, nicht nur Tools
- Datenqualität entscheidet über den Erfolg von KI-Analysen
- KI-Assistenten brauchen **strukturierte, kontextreiche Daten**, um relevant zu bleiben
- SMART FED ist eines der wenigen Systeme, das **AI-ready by design** ist

Lassen Sie uns gemeinsam das erste objektorientierte Employee-Experience-Datenmodell für KI-Assistenten entwickeln – und damit einen neuen **Standard für Organizational Intelligence** setzen.

[⇒ KI – Vom Überwachungsinstrument zur kollektiven Organisationsintelligenz](#)