



Gen factories

Asset Management

Mehrwerte

Fertige
Use Cases

Erstes
MVP mit PoC
technisch umgesetzt

Check-Liste zu
**Rahmen-
bedingungen**

Sandbox
für eine DSGVO-
konforme Umsetzung

Roadmap
zur Umsetzung im
Unternehmen

Kompetenz-Map
zur Qualifizierung von
Mitarbeitenden



In einem kollaborativen Verfahren entwickeln Sie mit mehreren Versicherungsunternehmen für Ihren Fachbereich konkrete Anwendungsfälle.

Sie profitieren von geteilten Kosten und gesteigerter Kreativität.

Jetzt informieren

Das Vorgehen

In Kooperation mit:  A4I LEIPZIG

Technisches **Ergebnis der Factory:**
bis zu **3 Prototypen*** inklusive
Programmiercode



Kick-off + Sprint 1: Use Cases

- Inhalt & Ziele
- Kennenlernen aller Beteiligten
 - Vorstellung aktueller Stand und Möglichkeiten von Generative AI und einer Sandbox
 - Vorstellung von Use Cases aus dem Fachbereich
 - Sammlung von Use Cases und Priorisierung für die Prototyp-Entwicklung für den Bereich mithilfe von Innovationsmethoden

- Methoden & Vorgehensweise
- 1h-Auftakttermin (digital)
 - 4h Workshop Use-Case-Entwicklung (digital)
 - 3h Workshop User Stories + 1h Retro (digital)
 - 2h Onboarding Sandbox (digital)
 - 2-3 Weeklies (0,5h, digital)

Sprint 2: Technische Entwicklung

- Entwicklung von Prototypen, PoC und Konzept zur Umsetzung inhouse im priorisierten Use Case
- **datenschutzkonforme Generative AI: Sandbox zum Entwickeln & Testen von Prototypen**
- regelmäßiger Austausch durch eine agile Arbeitsweise
- Begleitung durch Fachexperten der Versicherungsforen & A4I Leipzig

- 2-4 Weeklies (0,5h, digital)
- 3h Workshop Test des MVP (digital)
- 2h IT-Workshop (digital)

Ergebnispräsentation und Austausch

- Aufbereitung der Ergebnisse in einem entsprechenden Foliensatz und ggf. Prototyp
- Vorstellung und Versand der Ergebnisse
- gemeinsamer Austausch, Vernetzung und Diskussion

- Ganztägige Ergebnispräsentation in Leipzig inklusive Vorabendveranstaltung (Präsenz)
- optional: halbtägiger, individueller Inhouse-Workshop zur Entwicklung einer Überführungsstrategie (2.400 € je Workshop)/ optional: Schulung der Mitarbeitenden

Opt-Out nach Workshop zur Use-Case-Entwicklung

Min. 4 / max. 8 Versicherer für komplette Factory vorgesehen

*Anzahl max. Prototypen abhängig von der Anzahl der teilnehmenden Unternehmen: 4 teilnehmende VU = 1 Prototyp, 5-6 teilnehmende VU = 2 Prototypen, 7-8 teilnehmende VU = 3 Prototypen

Sichern Sie sich einen von 8 Teilnahmeplätzen!

ZUSAMMENFASSUNG & HIGHLIGHTS

Wir bauen auf den **Erkenntnissen des KI-Workshops** auf und gehen den nächsten Schritt zur **praktischen Umsetzung**

Wir **erforschen** die Fragestellungen entlang der Prozesskette **iterativ**

Unser **agiles Vorgehen** verspricht eine **hohe Anpassungsfähigkeit** auf die **Bedürfnisse** und **Anforderungen** ihres **Unternehmens**.

DANN SEIEN SIE DABEI!

- Die Factory wird mit **maximal 8 Versicherern** durchgeführt.
- Die Investition für jedes teilnehmende Versicherungsunternehmen beträgt **900 €** (zzgl. MwSt.) für die Teilnahme am Kick-Off und dem ersten Use-Case-Workshop sowie zusätzlich **19.100 €** (zzgl. MwSt.) für die weiterführende Teilnahme an der kompletten Factory.

Wir stehen Ihnen gerne für Ihre Fragen zur Verfügung und freuen uns über Ihre Anmeldung an Matthias.Warmuth@versicherungsforen.net



Matthias Warmuth

Teamleiter Aktuariat, Produkt & Risikomanagement

T +49 341 98 988 244

E matthias.warmuth@versicherungsforen.net



Marco Müller

Data Scientist - A4I Leipzig

T +49 341 98988-801

E andreas.haenel@a4i-leipzig.de

Versicherungsforen Leipzig GmbH – ein Unternehmen der LF Gruppe
Hainstraße 16 | 04109 Leipzig | www.versicherungsforen.net