

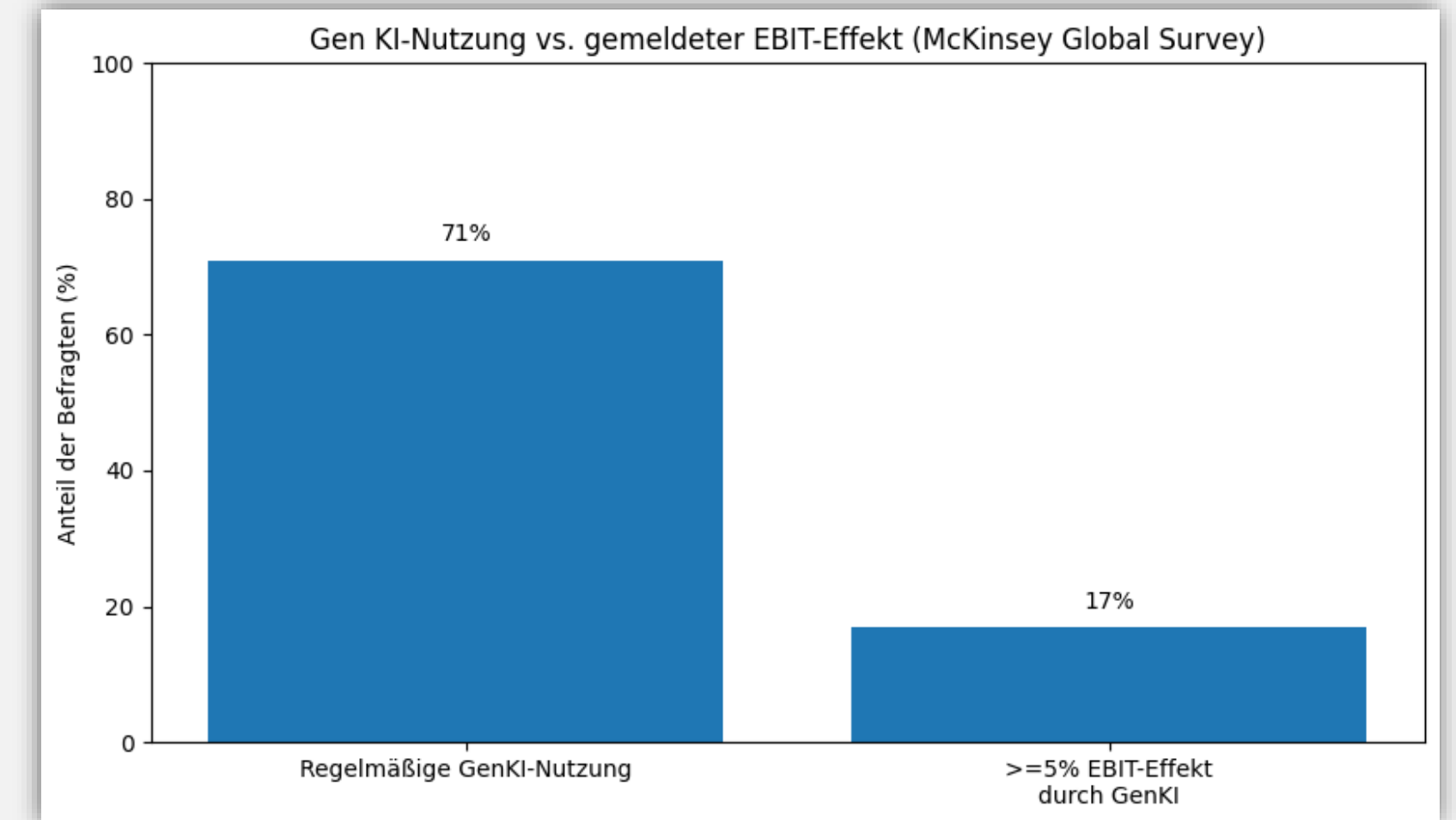
Künstliche Intelligenz erscheint fantastisch.

Aber für viele Unternehmen endet die Geschichte, bevor sie richtig beginnt.

Nur 17% aller Firmen gelang ein wertsteigernder Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) in den letzten 12 Monaten, laut einer Umfrage von McKinsey.

Diese Lücke ist kein Charakterfehler und auch kein technisches Problem. Die meisten Mitarbeiter nutzen KI für einfache Aufgaben – schnell hier eine E-Mail formulieren oder da einen Text analysieren.

Dies verbessert zwar die Effizienz der Mitarbeiter, bringt aber letztlich nichts, weil die Workflows im Unternehmen unangetastet bleiben.



71% der befragten Unternehmen nutzen Generative Künstliche Intelligenz (GenKI) regelmäßig, aber nur 17% berichten von einem klar messbaren finanziellen Ergebnisbeitrag (mindestens 5% EBIT in den letzten 12 Monaten).
McKinsey & Company, 12.03.2025; abgerufen am 03.02.2026; [Link](#).

Wir sind re-team, Partner der IT-Organisation im Mittelstand.

Wir arbeiten über den gesamten Bereich der organisatorischen Wirklichkeit hinweg – von Strategie und Governance bis zu Prozessdesign und technischer Umsetzung.

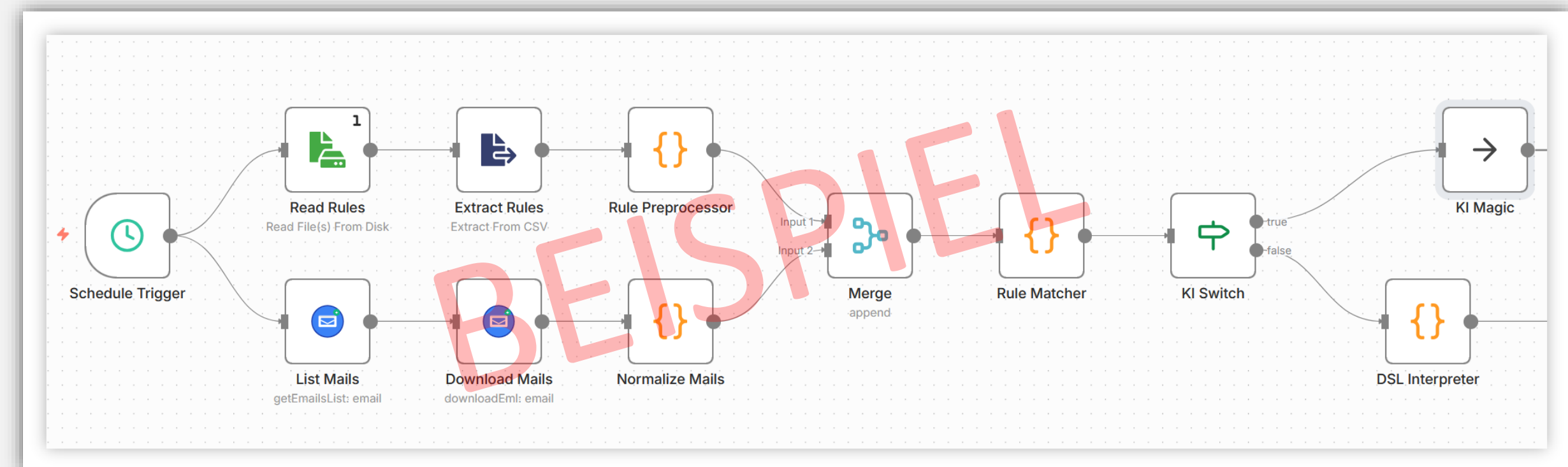
Wir nehmen Arbeitsabläufe aus dem Geschäftsalltag Ihres Unternehmens, automatisieren sie mit KI und setzen die funktionierende Implementierung bei Ihnen produktiv.

Der Unterschied: Dabei bleiben Daten und Entscheidungen bei Ihnen, also den Menschen, die sie verantworten.

Kontrolle ist eine harte Nebenbedingung. Wenn Ihre Daten Ihren Einflussbereich verlassen, haben Sie die Kontrolle verloren. Darum setzen wir auf lokal betriebene Open-Source-Modelle. Die sind kostenlos, schnell startklar und stets an Ihrer Governance ausgerichtet.

In der Praxis kann das so einfach sein wie n8n und Ollama auf Ihrer bereits vorhandenen Infrastruktur.

Wir betreiben dieses Setup sogar selbst auf einer Synology NAS – mit messbarem Erfolg.



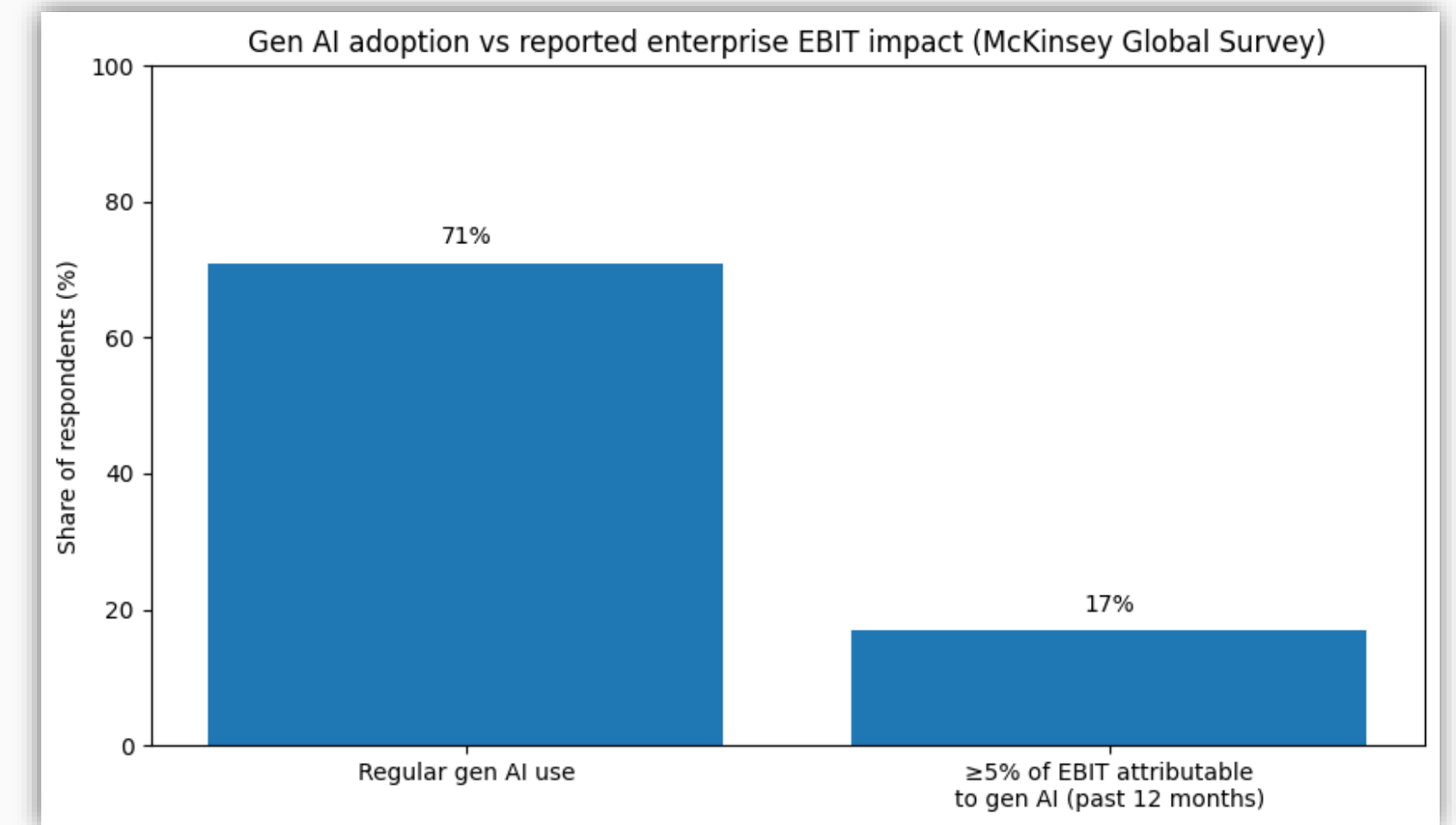
Generative AI looks fantastic.
But for many companies, that is
where the story ends.

Only 17% of all companies have successfully used artificial intelligence (AI) to add value in the last 12 months, according to a survey by McKinsey.

This gap is not a character flaw, nor is it a technical problem. Most employees use generative AI for quick tasks - a faster way to rewrite an email or clean up a slide.

While this increases employee efficiency, the benefits are limited. Speed, progress, and returns only materialize when company workflows are also changed.

re•team



71% of the companies surveyed use generative artificial intelligence (GenAI) regularly, but only 17% report a clearly measurable financial contribution (at least 5% EBIT in the last 12 months). McKinsey & Company, 12 March 2025; accessed on 3 February 2026; [Link](#).

We are re-team, partners to IT organizations in medium-sized businesses.

We work across the entire spectrum of organizational reality - from strategy and governance to process design and technical implementation.

We take workflows from your company's everyday business, automate them with AI, and put the functioning implementation to work for you.

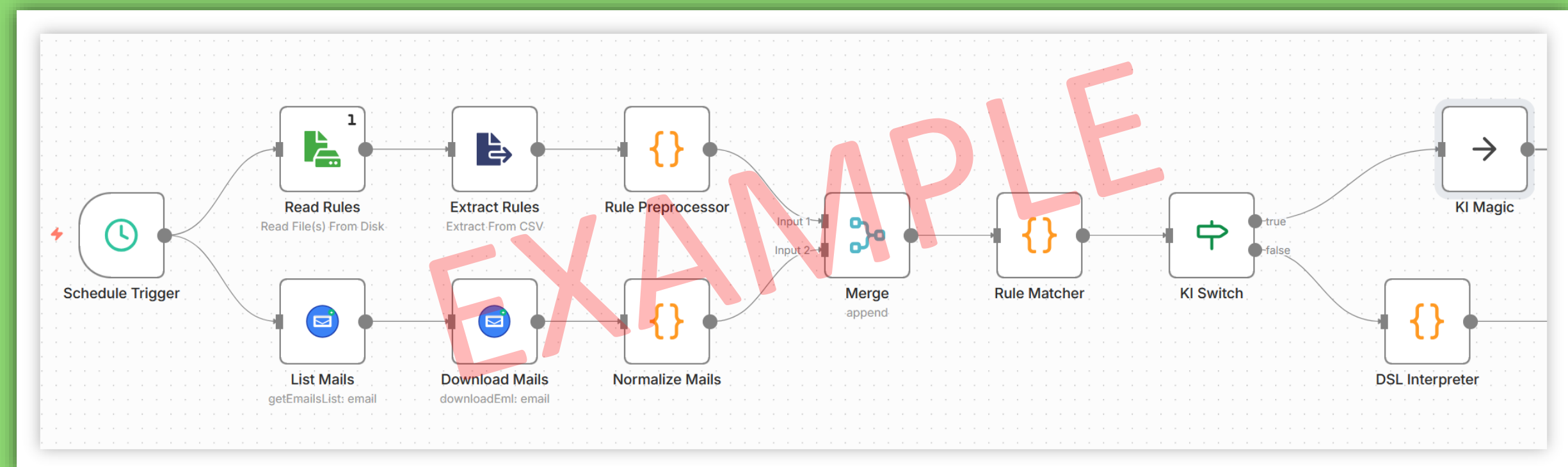
With us, data and decisions remain with those whom they impact most: You.

Information control is a first-class constraint. If your data leaves your environment, you lose control. That's why we focus on locally run open-source models.

They are free, quick to set up, and aligned with governance from day one.

In practice, that can be as simple as an n8n and Ollama setup on your existing infrastructure.

We even run this setup ourselves on a Synology NAS to measurable success.



A portrait of a middle-aged man with glasses and a goatee, wearing a dark sweater over a light blue collared shirt. He has his arms crossed and is looking directly at the camera against a dark, textured background.

re•team

Wir freuen uns auf Sie!

We look forward to hearing from you!

rainer.wolff@re-team.de

+49 172 8958116

re-team Gesellschaft für Organisationsberatung mbH

Karolinenstr. 6

90402 Nürnberg