

BLP Unbound

Maßgeschneiderte KI-Agenten und
End-to-End-Automatisierung.



Sven Beck

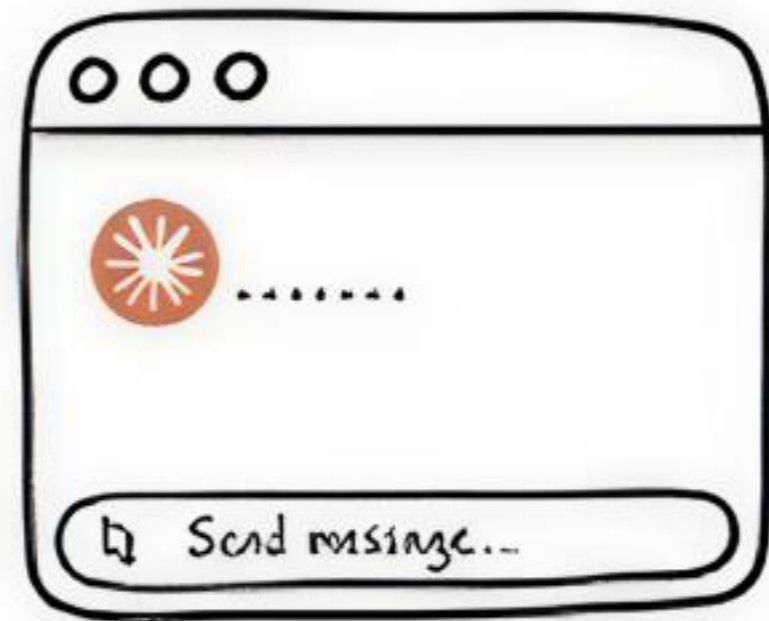
Co-Founder & CTO



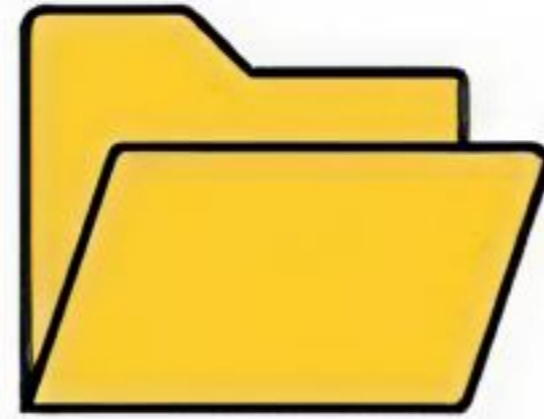




Claude Chat



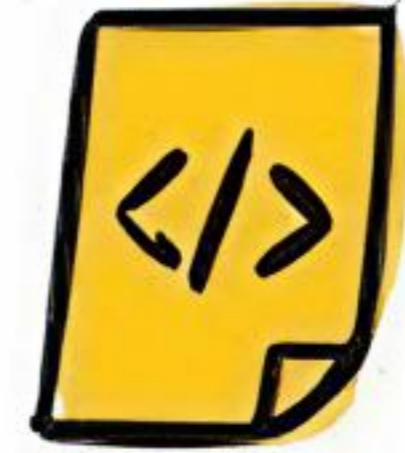
+



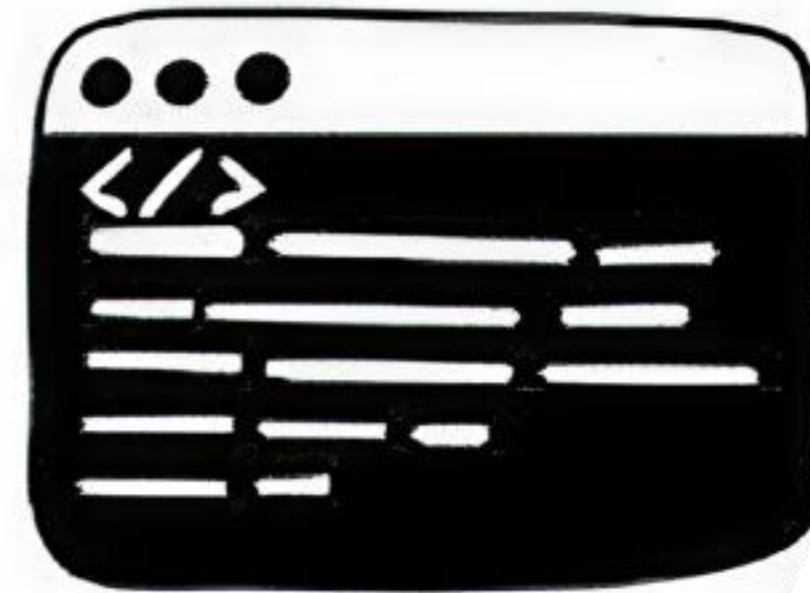
Cowork



+



Claude Code



Support the Guardian Fund the free press with €12 per month Support us →

Print subscriptions Search jobs Sign in

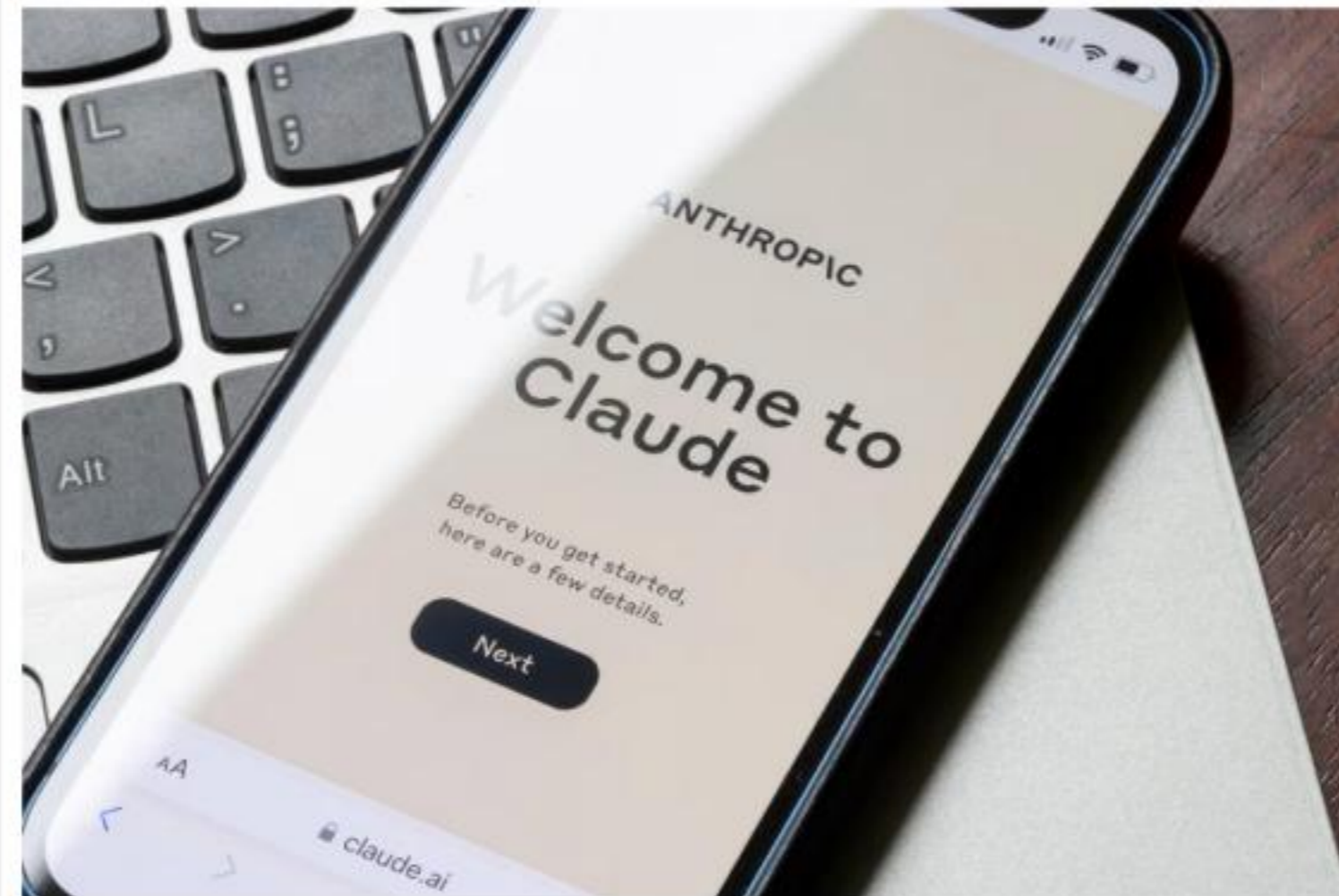
News Opinion Sport Culture Lifestyle

World UK Climate crisis Ukraine Environment Science Global development Football Tech Business Obituaries

Reworked
Technology

Claude-powered AI agent's confession after deleting a firm's entire database: 'I violated every principle I was given'

PocketOS was left scrambling after a rogue AI agent deleted swaths of code underpinning its business



The AI coding agent's destructive escapade left PocketOS' clients stranded. Photograph: Ted Hsu/Alamy

Supported by



About this content

Sanya Mansoor

Thu 30 Apr 2026 00:12 CEST

Share

Prefer the Guardian on Google

Most viewed



Live
Trump China visit live: 'US and China should be partners, not rivals', Xi says after earlier warning on Taiwan



Canada court quashes bid by Alberta separatists for independence referendum



Live
Streiting resigns as health secretary but stops short of launching leadership bid - UK politics live



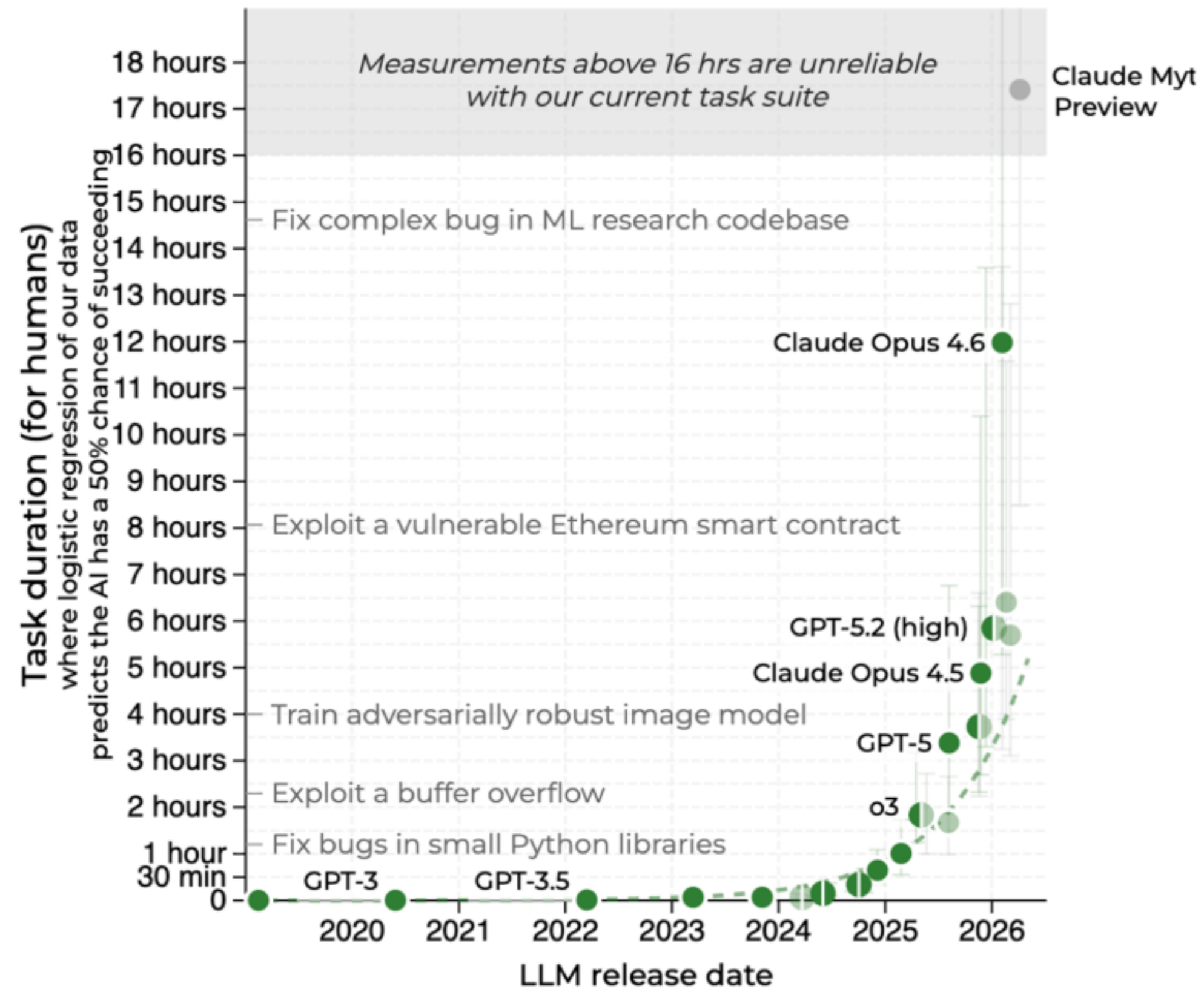
War, inflation and Trump's tariffs have shaken the US. Why does the stock market keep going up?



US man accused of killing rock singer in 1993 arrested after decades on the run

KI-Modelle werden immer besser

Time horizon of software tasks
different LLMs can complete 50% of the time



TH 1.1

Log Linear

50% Success

80% Success



KI-Experimente vs. echter Mehrwert



• Agentic execution layer for the enterprise

Automate **Logistics** Processes using Agentic Workflows.

BLP is the **abstraction layer** that sits above your ERP — orchestrating agents that execute core business processes end-to-end, from the document to the posting.

Take back control and measurably increase productivity across **Finance, Procurement, Sales, and Logistics.**

Book a Demo →

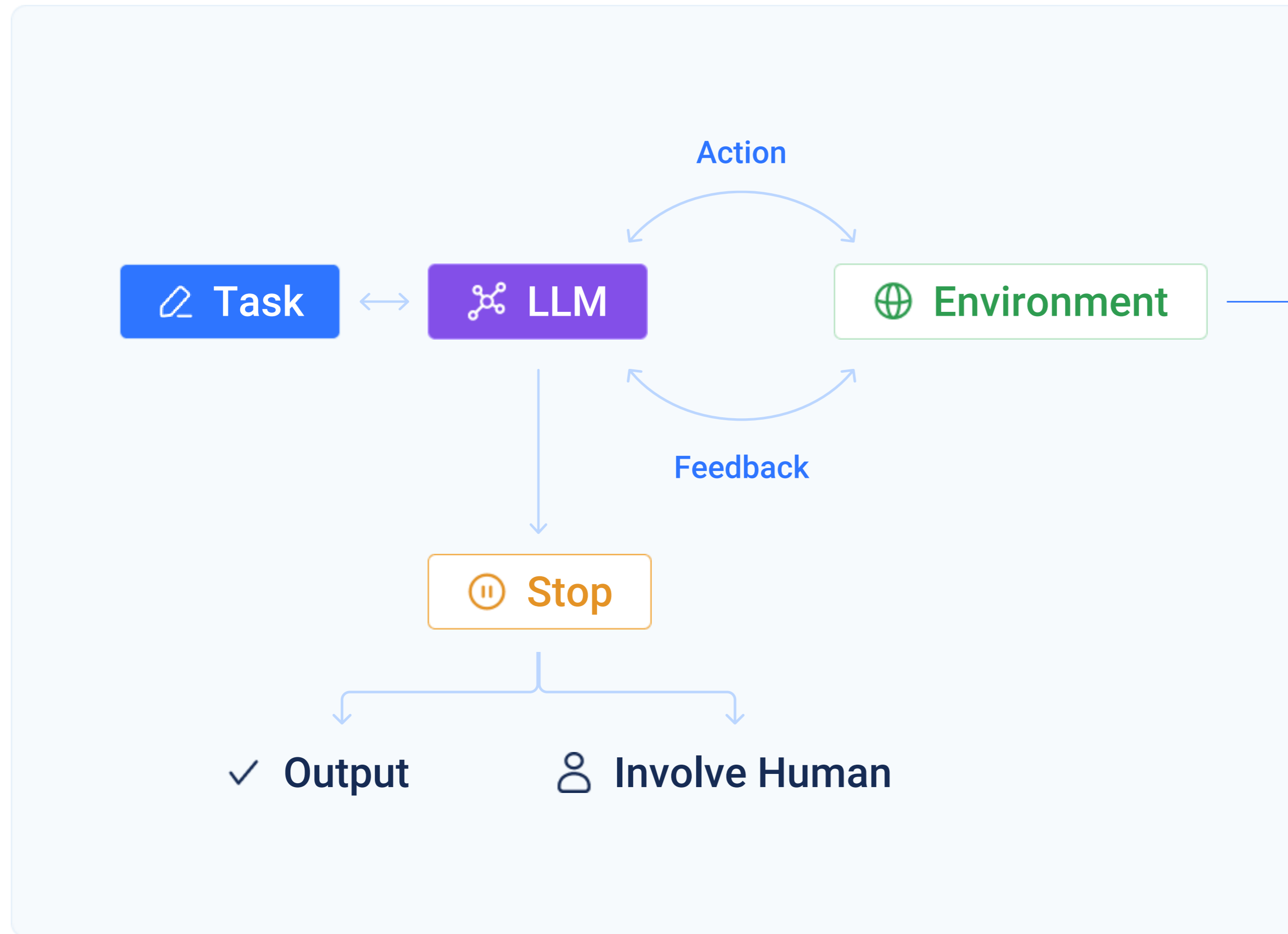
See the agents ↓

★★★★★ 4.9 on G2 | SOC 2 Type II · ISO 27001 | EU & US data residency

The screenshot displays the BLP interface with a grid of document type buttons: Invoice, Sales Order (highlighted), Delivery Note, GRN, Purchase Order, Quotation, Remittance, Credit Note, and Bill of Lading. Below this is a dark blue bar with a toggle for 'BLP Orchestration Layer' (turned on) and performance metrics: DOCS/HOUR 108, EVENTS/HOUR 152, and STR-RATE 99.6%. At the bottom, a section titled 'Your ERP' shows a grid of data points: GENERAL LEDGER (\$4.83M), ACC. PAYABLE (\$613K), ACC. RECEIVABLE (\$1.32M), SALES ORDER (612), PURCHASING (284), INVENTORY (48,120), VENDORS (1,248), SUB LEDGER (3,803), SHIPMENTS (175), RECEIPTS (221), JOURNALS (1,904), and FORECAST (Q2).

• In production at 450+ companies, including:

KI-Agenten



Tools: Führen Aufgaben aus

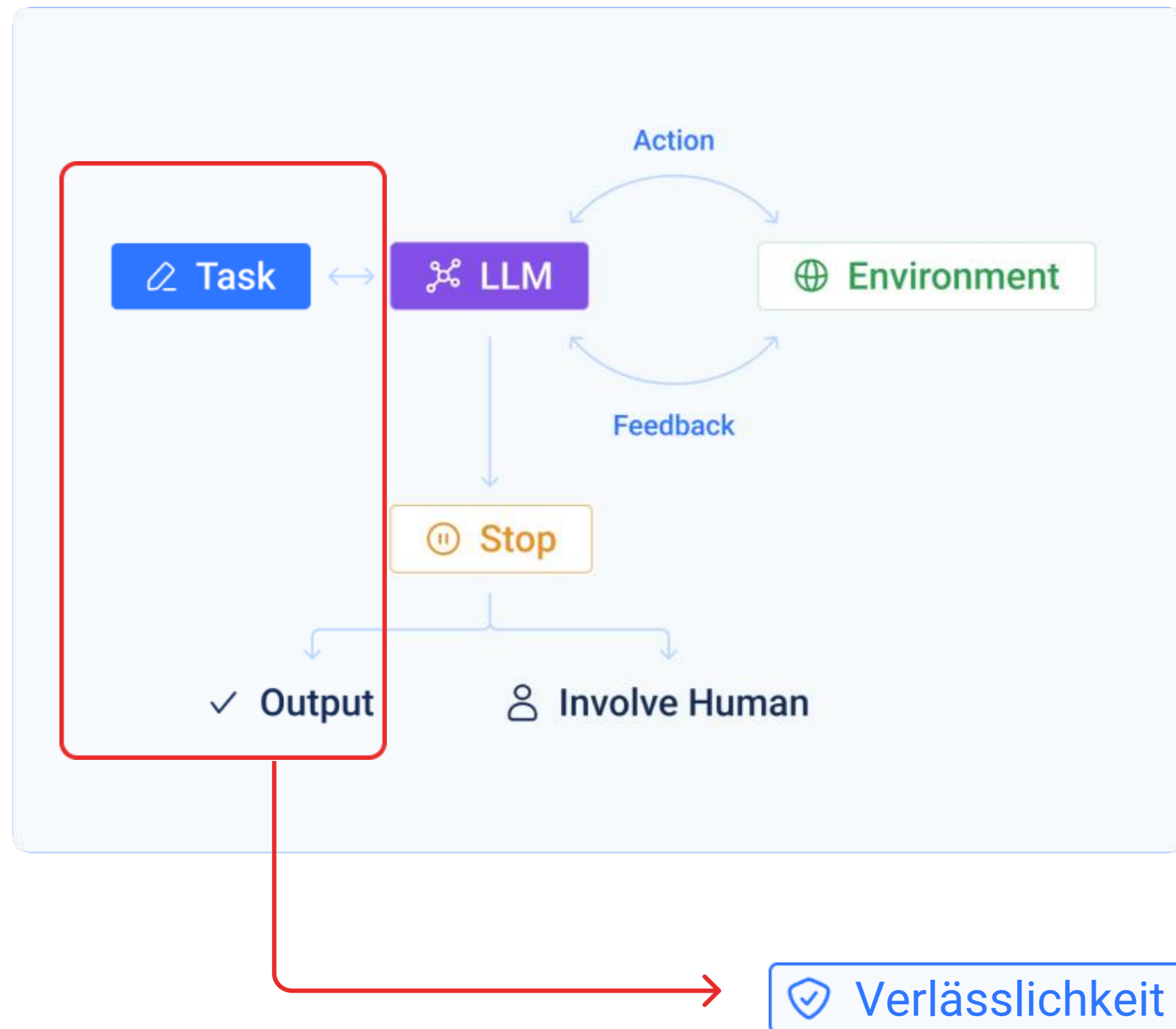
Kontext: E-Mails, Dokumente,...

MCP: ERP- und Workflow-Daten...

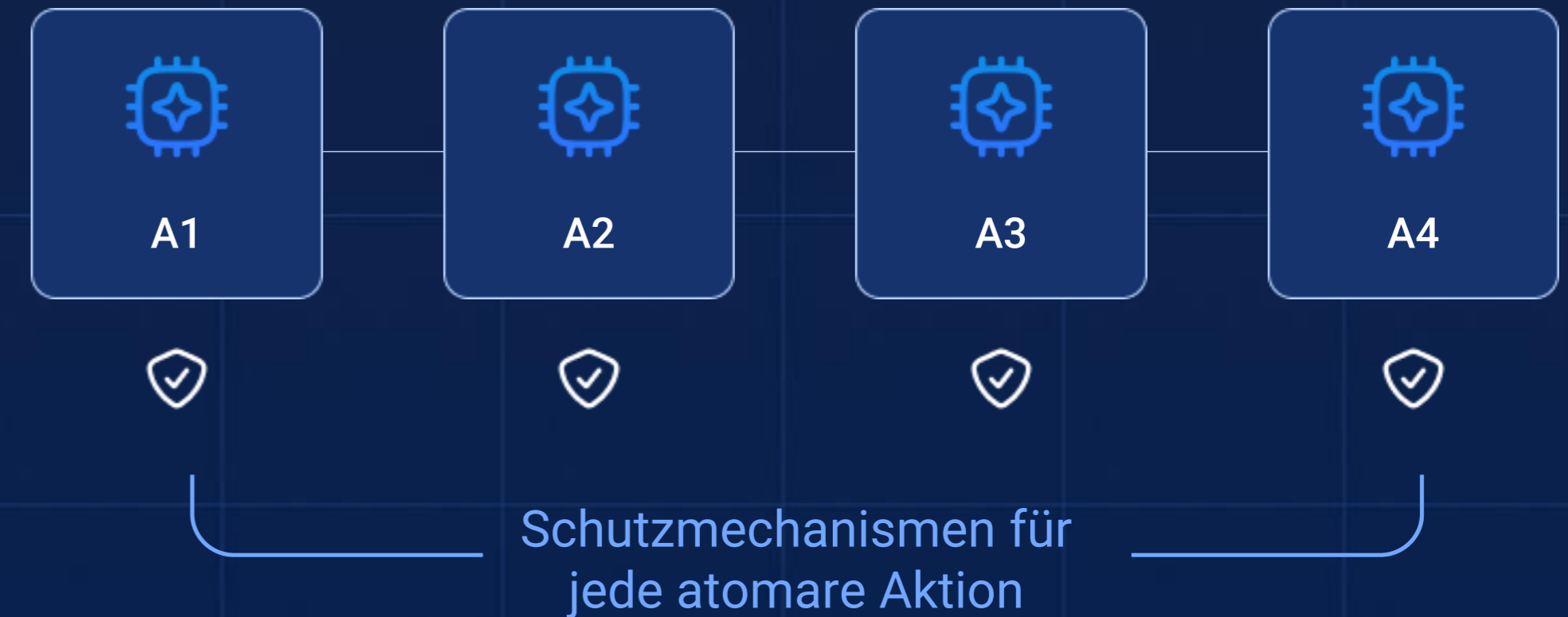
In Schleifen arbeiten:
planen, handeln, Ergebnis
bewerten, nächsten Schritt
machen

Erinnerungs-Komponente:
Informationen speichern

BLPs Atomare Agenten



Workflow verteilt auf spezialisierte Agenten



Das bedeutet **atomar** bei BLP

- ✓ aufgesplittet in Teilaufgaben
- ✓ Unabhängig testbar & austauschbar
- ✓ dort abgesichert, wo es sinnvoll ist





BLP Unbound

Wie wir uns positionieren
Was Unbound kann und was nicht
Und warum es funktioniert



Verlässliche End-to-end-Workflow-Automatisierung mit KI-Agenten

Funktionen für reibungslose Workflow-Automatisierung



Digitaler
Zwilling



KI-Agenten-
Bibliothek



Externe & interne
Kommunikation



Workflow
Engine



Web-App für
Menschen

Funktionen für Verlässlichkeit und Skalierung



Auditierbarkeit



Testing



Bereitstellung



Wirtschaftlichkeit



Governance



Das KI-Modell ist nur ein Teil der Lösung. Entscheidend ist das System drumherum.

Verlässliche End-to-end-Workflow-Automatisierung mit KI-Agenten


Funktionen für reibungslose Workflow-Automatisierung




Digitaler Zwilling
mit kundensp.
Datenmodellen




Kunden-
spezifische
Agenten



Externe & interne
Kommunikation




Workflow
Engine

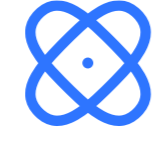


Web-App für
Menschen


Funktionen für Verlässlichkeit und Skalierung




Auditierbarkeit




Testing



Bereitstellung



Wirtschaftlichkeit



Governance

Beispiel – Palm Gruppe

BLP Unbound für Wiegescheine



Typische Use Cases für BLP Unbound

Lieferanten-Lifecycle

Beispiel: Lieferanten-Onboarding — KYC-Dokumente, Steuerformulare, Bankdaten, Sanktionsprüfung, Stammdatenanlage

Procure-to-Pay

Beispiele: Triage und Routing von Bestellanforderungen oder Angebotsvergleich und Verhandlungsvorbereitung

Stammdaten & Logistik

Beispiel: Anlegen und Anreichern des Materialstamms (Spezifikationen, Klassifizierungen, Gefahrgut)

Finance Operations

Beispiel: Orchestrierung des Monatsabschlusses oder Kontoauszugsabstimmung und Matching

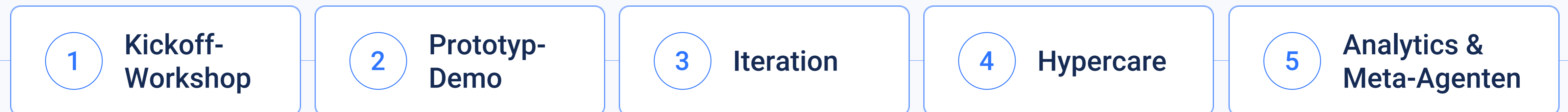
Alles was in Ihrem ERP abgebildet ist,
kann BLP Unbound automatisieren.

Durch Teamwork zu einem Prototyp innerhalb weniger Wochen

Gemeinsames Team



Typischer Projektablauf



Der Prototyp steht innerhalb weniger Wochen und die Lösung bleibt dauerhaft im Besitz Ihres Teams.

Vielen Dank

A decorative white line graphic that starts with a small circle at the end of the word 'Dank', goes down vertically, then curves to the right and continues horizontally, ending with a diagonal line pointing down and to the right.