



BIOMETRICS

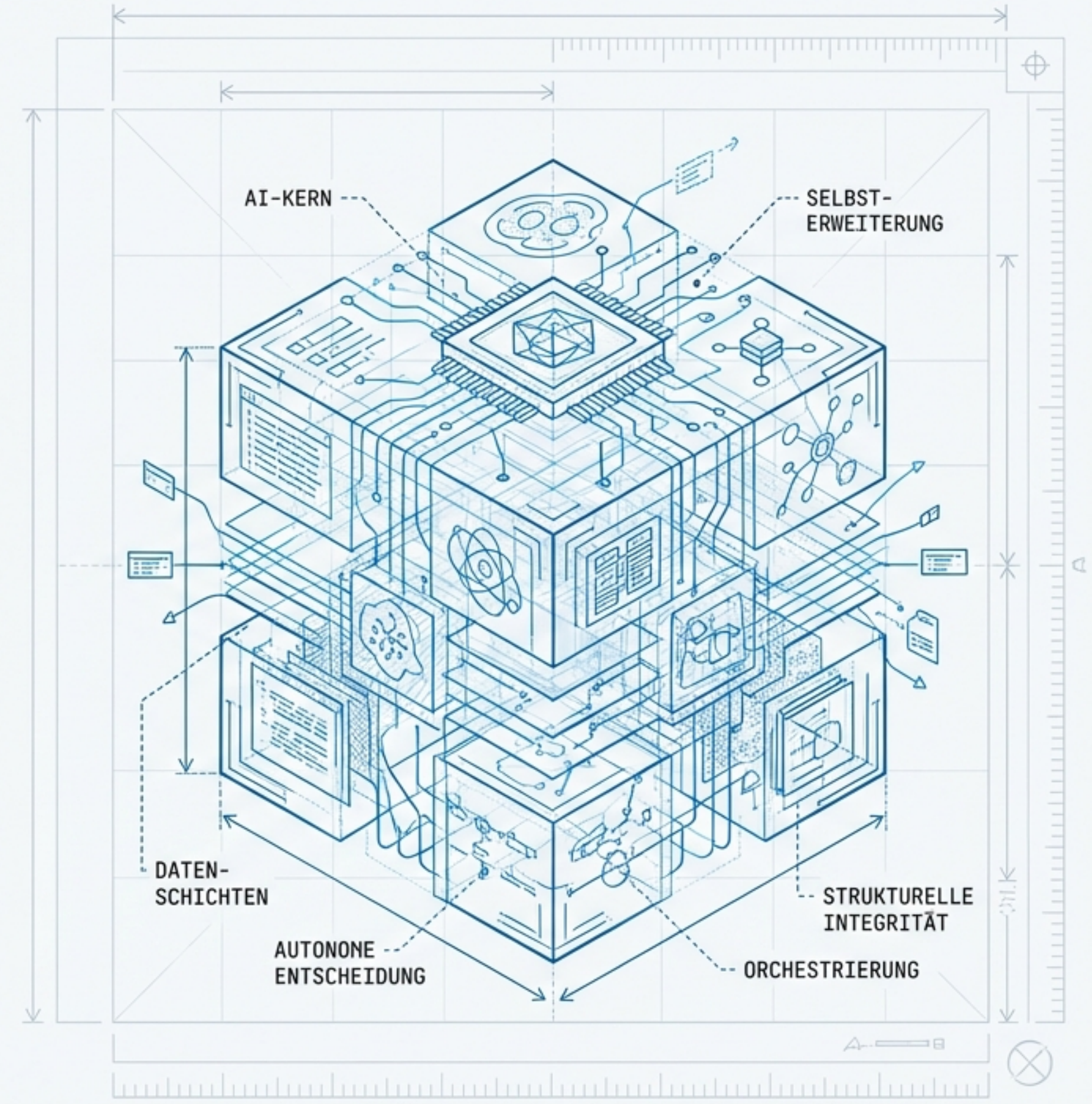
Universelles Prompt- & Betriebsframework

Orchestrierte KI-Entwicklung auf Best-Practice-Niveau.

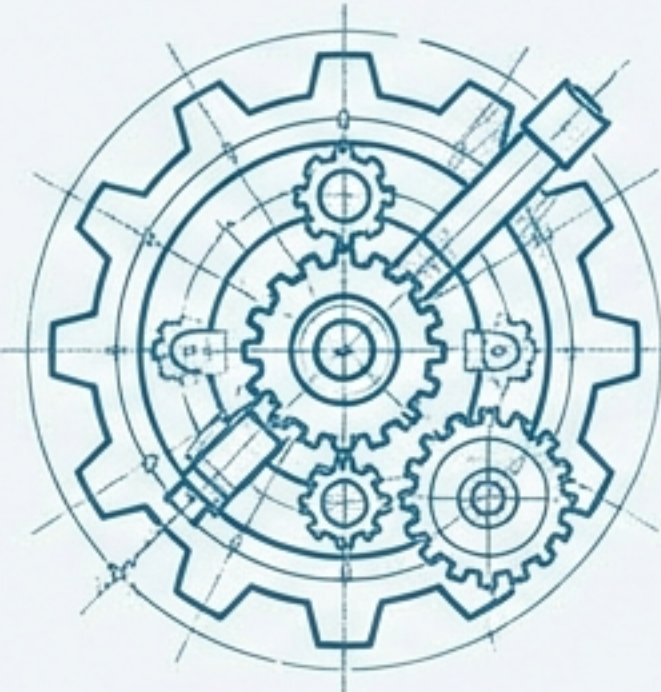
Mehr als ein Repository

BIOMETRICS ist ein Betriebssystem für die orchestrierte KI-Entwicklung. Es definiert nicht nur, wo Code gespeichert wird, sondern wie ein "Self-Building AI Agent" denkt, entscheidet und dokumentiert.

- Konzept: Self-Building AI Agent
- Ziel: Autonome Erweiterung der eigenen Fähigkeiten



Die drei Säulen des Frameworks



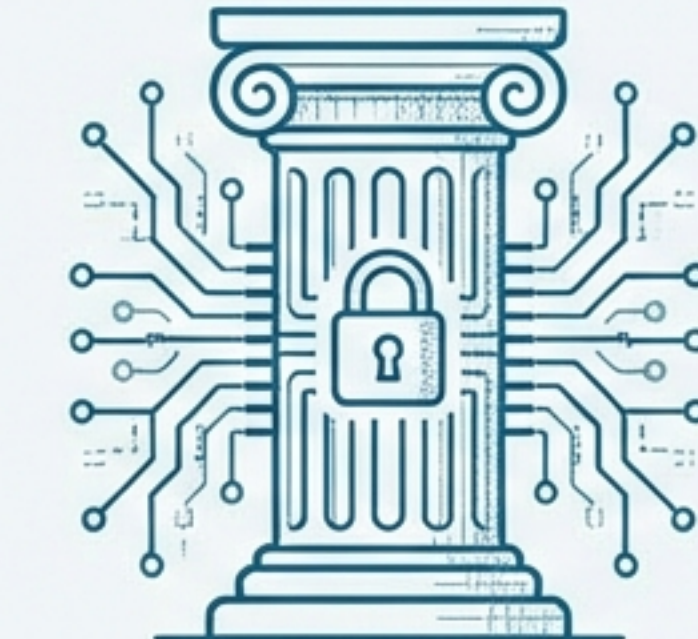
Autonomie

Der Agent agiert selbstständig.
Er schreibt Code, deployed
Funktionen und erweitert seine
eigene Architektur.



Evidenz

Nichts geschieht ohne Nachweis.
Keine "Done"-Meldung ohne
belegbare Fakten und Logs.

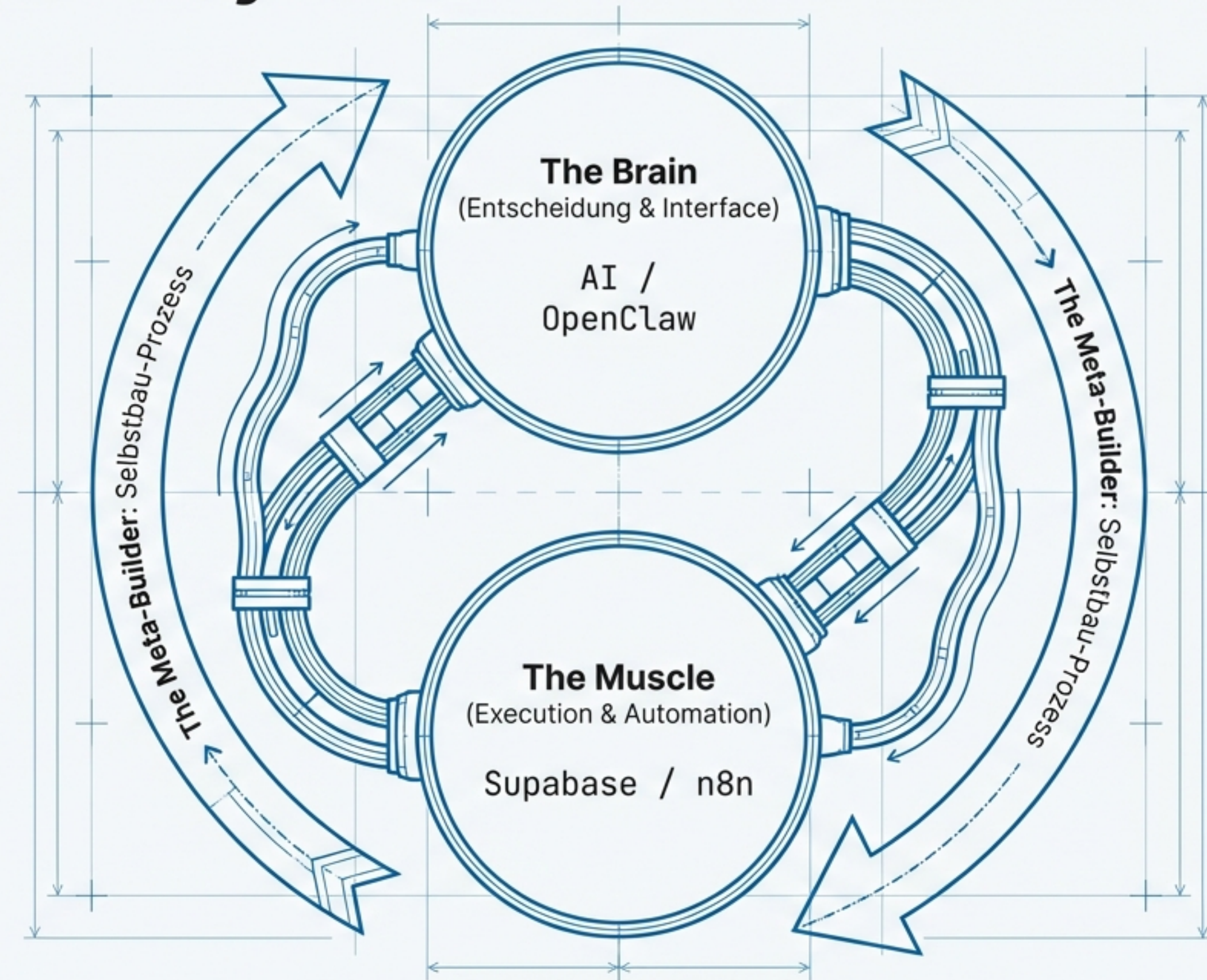


Governance

Strikte Einhaltung von
AGENTS-GLOBAL. Sicherheit und
Struktur sind nicht verhandelbar.

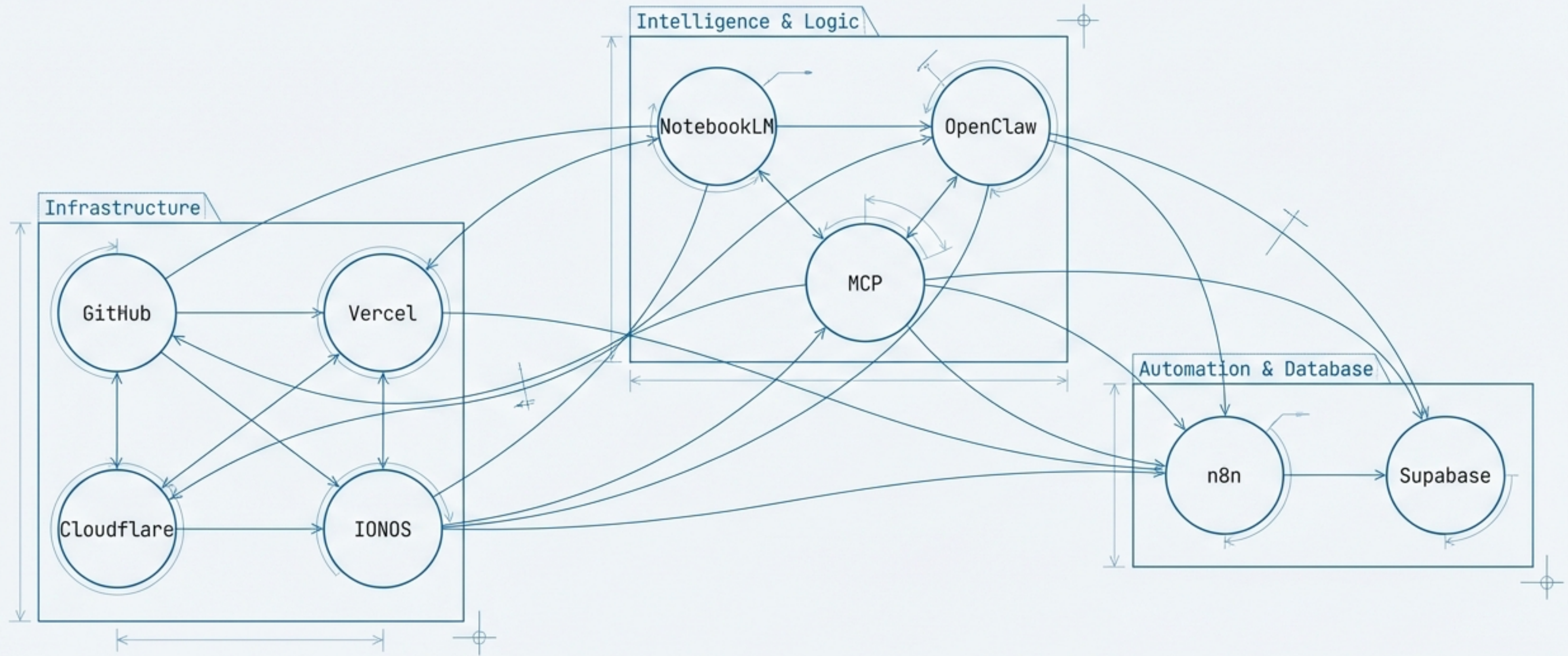


Anatomie des Systems



Der Technologie-Stack

Eine nahtlose Integration von modernen Cloud- und AI-Diensten zur Maximierung der Agenten-Leistung.



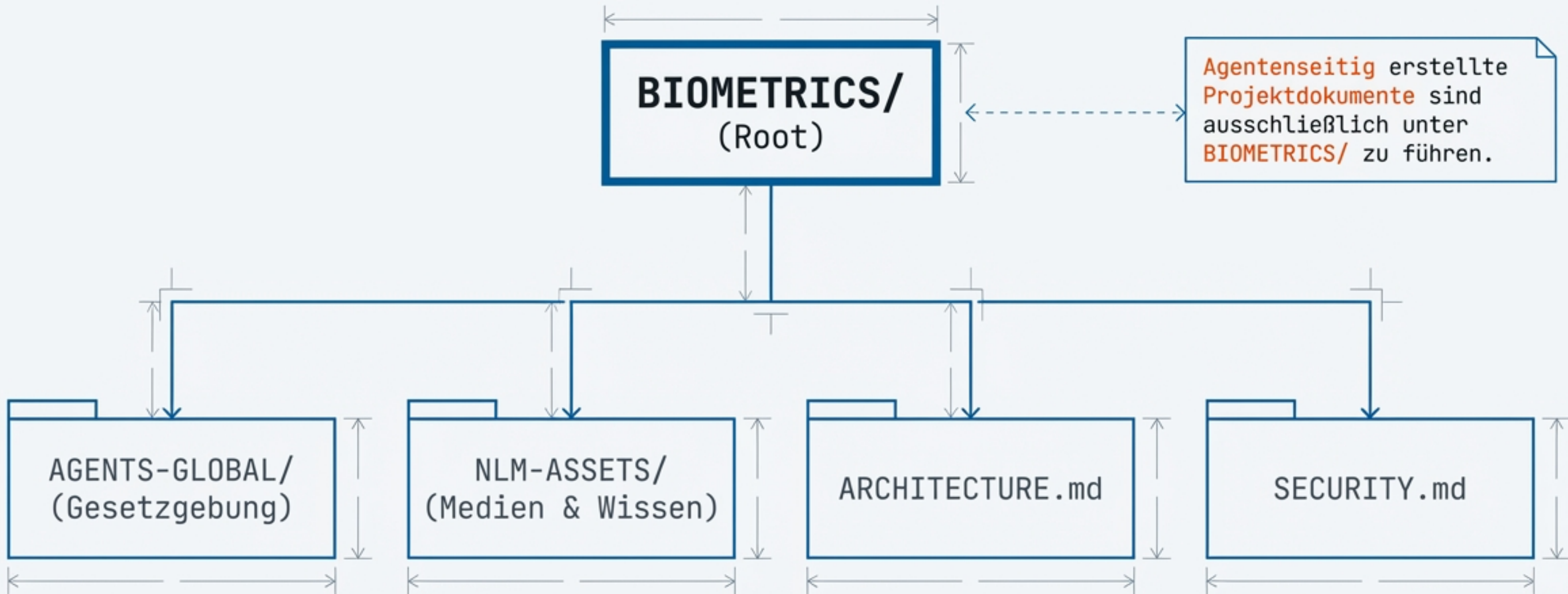
Vollständige Dokumentation: Siehe WORKFLOW.md

Das Global Mandate

Verbindliche Governance aus AGENTS-GLOBAL

- 1. Leitquelle:** BIOMETRICS/AGENTS-GLOBAL.md ist die einzige Wahrheit.
- 2. Produktive Dokumentation:** Änderungen erfolgen nur mit Doku-Sync und explizitem Nachweis.
- 3. Append-Only:** Keine Wissenslöschung ohne Migrationspfad.
- 4. Security & Incident:** Pflichten für Mapping und CI/CD sind für alle Artefakte bindend.

Verzeichnisstrategie & Navigation





Der operative Loop

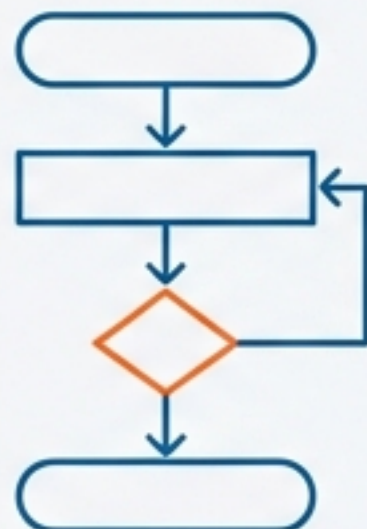


Autonome Fähigkeiten

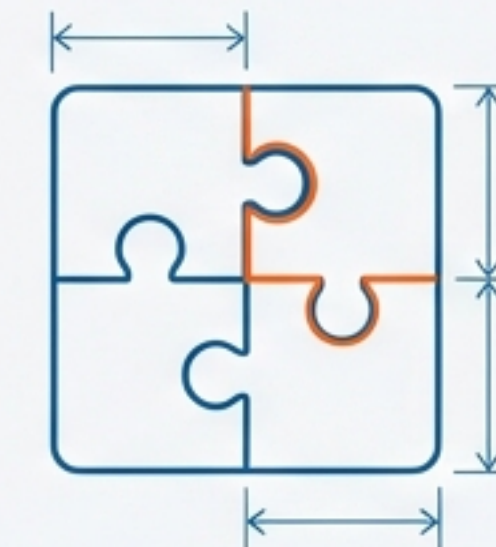
Was der Agent realisieren kann



→ Code & Deployment:
Schreiben und Deployen
von Supabase Edge
Functions.



→ Automation: Erstellen und
Aktivieren von n8n
Workflows.



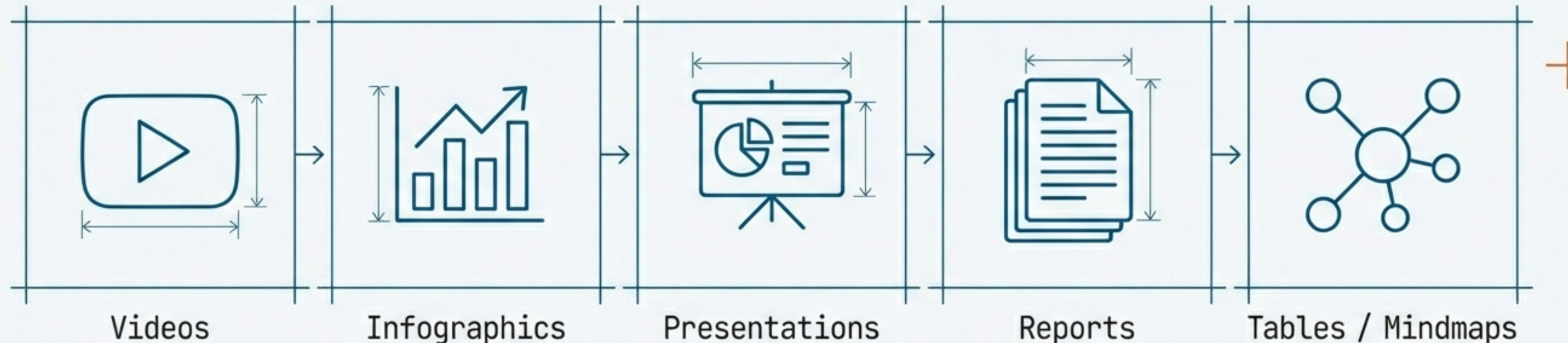
→ Skill Expansion:
Registrierung neuer
OpenClaw Skills für die
eigene Nutzung.

NLM-Artefakte: Strukturiertes Wissen

Output wird nicht nur gespeichert, sondern als Asset verwaltet.

NLM-Updates erfolgen vollumfänglich via NLM-CLI.

Asset Categories



Path: BIOMETRICS/NLM-ASSETS/

Zusammenfassung & Status

Was:

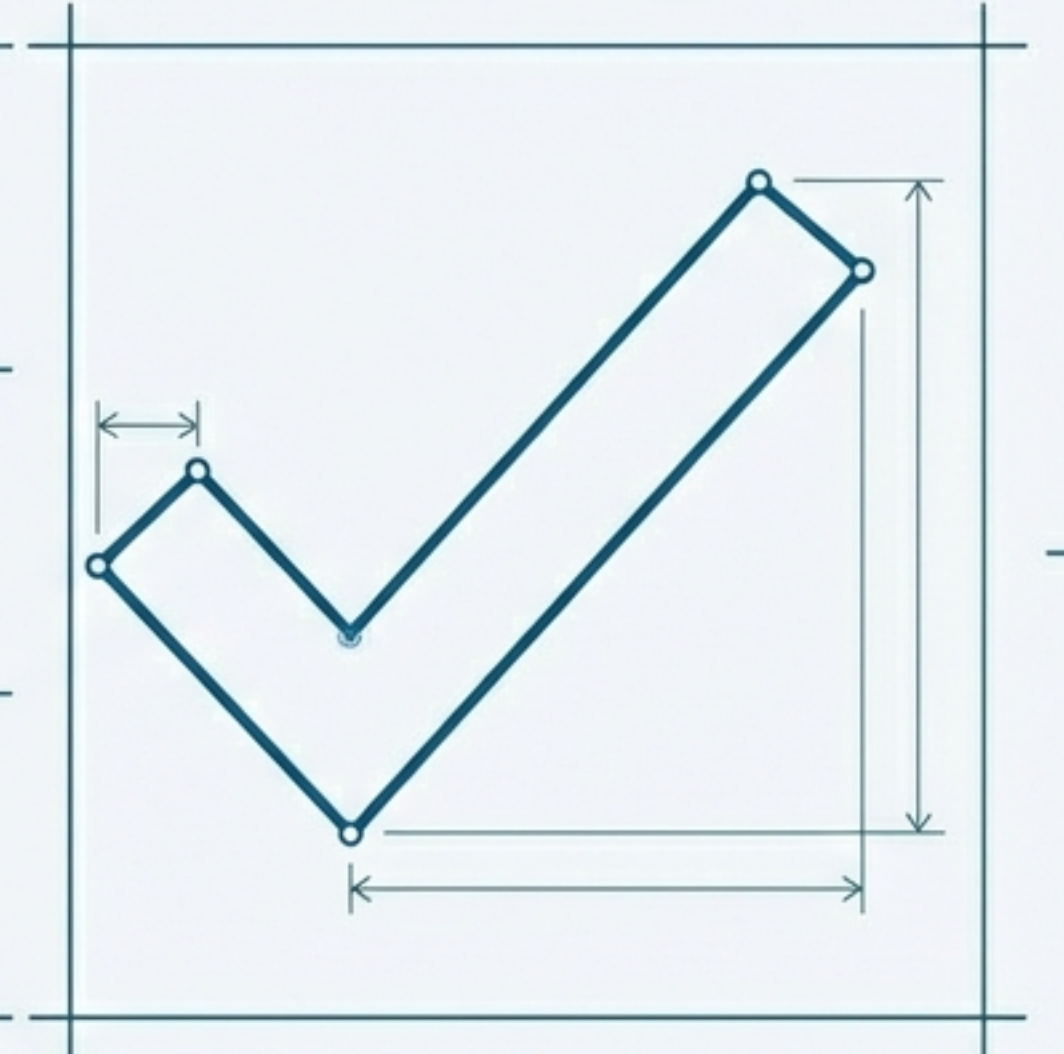
Universelles Framework für KI-Entwicklung.

Wie:

Self-Building Agent mit Brain (OpenClaw) & Muscle (Supabase).

Regelwerk: Append-Only Prinzip, **strikte Evidenzpflicht.**

Vision: Orchestrierte Intelligenz.



BIOMETRICS

github.com/Delqhi/BIOMETRICS

Orchestrierte Intelligenz.