

Erweiterungen ab Version 1.1.x

Online-Provider

LoKI unterstützt jetzt zusätzlich Online-Provider wie OpenAI GPT-5 und Claude Sonnet. Online-Modelle erscheinen direkt in der Modellliste neben lokalen GGUF-Modellen. Die API-Keys werden verschlüsselt gespeichert. Alle bestehenden MCP-Tools können auch mit Online-Providern genutzt werden.

Live-Streaming

Antworten von OpenAI und Claude werden tokenweise ausgegeben. Dadurch erscheinen Antworten deutlich schneller im Chatfenster.

Tool-Freigaben

LoKI zeigt alle erkannten MCP-Tools in einer modernen Kachel-Ansicht an. Im Online-Modus kann für jedes Tool individuell festgelegt werden, ob ein Modell dieses Tool verwenden darf.

Channels

LoKI unterstützt externe Kommunikations-Channels wie WhatsApp und Telegram. Chats aus diesen Channels erscheinen automatisch in der Memory-Liste.

WhatsApp-Modi

Der WhatsApp-Connector unterstützt sowohl den Betrieb als zusätzliches Gerät (Linked Device) als auch einen eigenständigen WhatsApp-Account mit eigener SIM-Karte. Zusätzlich steht eine Funktion „Neu koppeln“ zur Verfügung.

Agent-Modus

LoKI kann komplexe Aufgaben autonom in mehreren Schritten ausführen. Dies kann in den Settings eingestellt werden (Max Steps). Das Modell entscheidet selbstständig, welche Tools verwendet werden müssen.