

## Junet: Die sichere KI-Schicht für Unternehmen

### Was ist Junet?

Junet ist eine modulare, self-hosted KI-Plattform für Unternehmen, die künstliche Intelligenz nicht nur nutzen, sondern besitzen wollen. Egal ob Azure OpenAI, vLLM oder das eigene Junet Core LLM – Junet lässt vollständige Wahlfreiheit. Junet Core wird in Deutschland betrieben, ist DSGVO-konform und arbeitet ohne Logging, mit minimalem Token-Tracking.

Junet verbindet generative KI direkt mit echten Business-Daten und vorhandenen Systemen: sicher, skalierbar und vollständig integriert.

### Was Junet besonders macht

#### Multi-Agent-Chaining

Junet verknüpft mehrere spezialisierte Agenten zu vollständigen Arbeitsabläufen. Ein Beispiel:

- **Jira-Agent:** Liest ein neu erstelltes Ticket.
- **SQL-Agent:** Holt automatisch relevante Daten aus internen Datenbanken.
- **Wissensagent:** Prüft vorhandene Dokumentationen, Richtlinien oder bekannte Lösungen.
- **Lösungsagent:** Kombiniert alle Informationen und erzeugt eine präzise, umsetzbare Antwort für das Ticket.

So entstehen automatisierte, zuverlässige End-to-End-Prozesse, die das Unternehmen spürbar entlasten.

#### SQL-Agent & Visualisierung

Fragen in natürlicher Sprache werden automatisch in passende SQL-Queries übersetzt. Ergebnisse erscheinen als interaktive Visualisierungen oder Tabellen, ohne technisches Vorwissen.

#### Kontextbasierte Antworten

Junet versteht die Strukturen eines Unternehmens: Systeme, Abläufe, Datenmodelle. Das ermöglicht präzisere, fachlich fundierte Antworten.

#### Plug-and-Play-Agenten

Vorgefertigte Agenten für Systeme wie Salesforce, Jira, Microsoft 365, Odoo, Notion, Personio, lokale Dateien und mehr.

#### Flexible Modellwahl

Ob OpenAI, Azure, vLLM oder Junet Core, die eingesetzte Technologie bleibt flexibel austauschbar und zentral steuerbar.

#### Self-hosted & unter Kontrolle

Junet läuft in der eigenen Infrastruktur: Docker/Kubernetes-ready, automatisierbar mit Terraform, vollständig DSGVO-konform.

#### Enterprise-Features

Multi-Tenant-Support, Whitelabeling, Rollenmanagement (RBAC), Token-Tracking, Audit Logs, Scheduler, Notifications und ein zentrales Admin-Panel.