

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.