

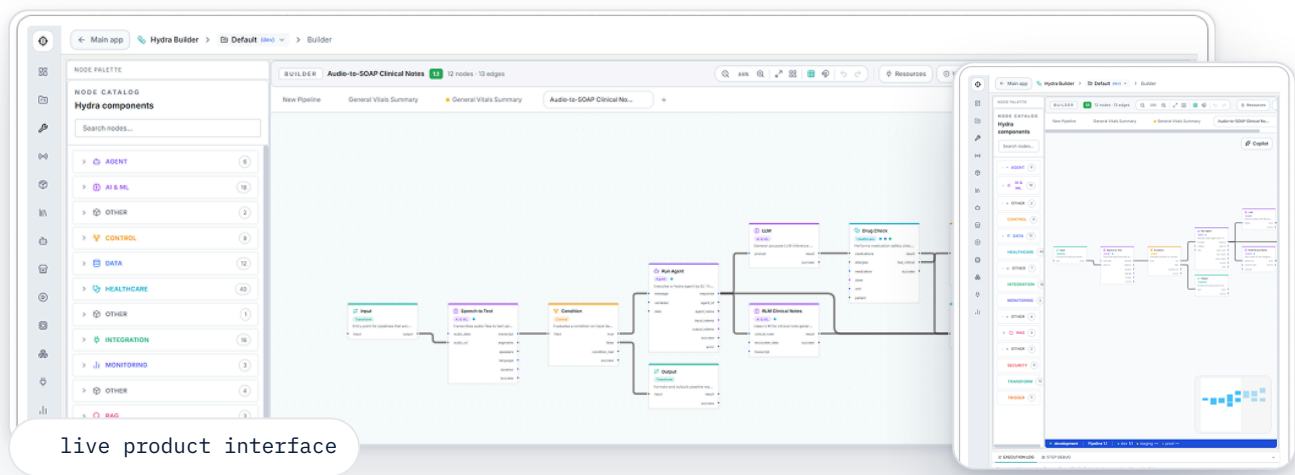
KI-WORKFLOW-ORCHESTRIERUNG

KI-Workflows gestalten. Visuell. Im Healthcare-Maßstab.

WARUM ES WICHTIG IST

Healthcare-KI kann nicht durch isolierte Skripte, Einzel-Copiloten und getrennte Automatisierungstools skalieren.

```
// product view
```



Visueller Workflow-Builder

Drag-and-Drop-Canvas, Copilot-Orchestrierung

Multi-Agenten-Koordination

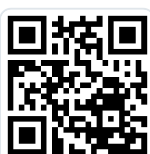
Routing, Verzweigung und Arbitrierung zwischen Agenten

Healthcare-native Tools

HL7, FHIR, X12, DICOM-Konnektoren integriert

In der Praxis

Ein Integrationsteam erstellt einen KI-gestützten klinischen Workflow, der Sprache-zu-Text, SOAP-Generierung, klinische Validierung und Krankenhausinformationssysteme auf einem einzigen visuellen Canvas verbindet.



DEMO BUCHEN

tiet.ai/contact

TietAI-Produktdemo

HYDRA AGENTIC STUDIO

HL7 - FHIR - X12 - DICOM - OAuth 2.0

SPEZIFIKATION

Standards	HL7 v2.x · FHIR R4 / R5 · X12 EDI · DICOM
Runtime	Visual DAG · multi-agent orchestration · 94+ nodes
Connectors	Epic · Cerner · Meditech · Athena · custom REST/HL7
Governance	Audit log · policy engine · OpenTelemetry
Deployment	EU/US cloud · self-hosted · air-gapped (on request)
SLO	99.95% pipeline uptime · 220ms p95 node latency

FELDERGEBNISSE

6 Wo.**Ø Workflow-Aufbauzeit**
statt 6 Monate**-72%****Manuelle Orchestrierung**
Ingenieurszeit eingespart**99,95%****Pipeline-Verfügbarkeit**
beobachtet in Deployments

COMPLIANCE

HIPAA-KONFORM

DSGVO · EU-RESIDENZ

ISO 27001

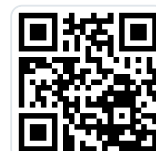
SOC 2 TYP II — GEPLANT

WCAG AA

INTEROPERABILITÄTSMATRIX

FHIR / HL7 events -> agent workflows
REST tools -> governed orchestration
X12 / DICOM nodes -> workflow actions
Audit events -> observability layer

PRODUKTKATALOG

**TietAI — Die KI-native
Datenplattform für das
europäische
Gesundheitswesen****DEEP-DIVE VEREINBAREN**
demo@tietai.com
tiet.ai/contact**DEMO BUCHEN**
tiet.ai/contact
TietAI-
Produktdemo