

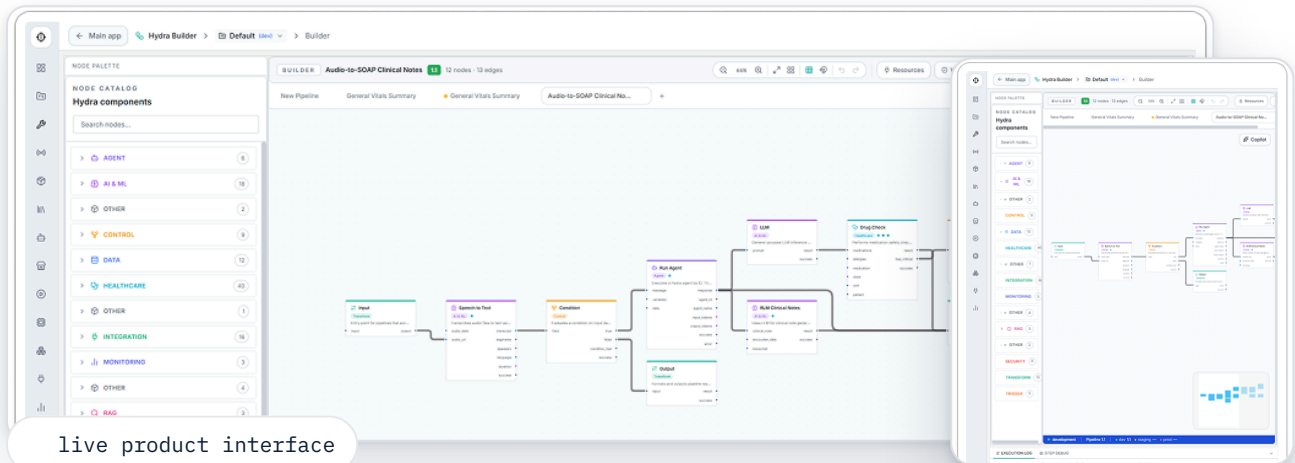
## ORCHESTRATION DES WORKFLOWS IA

# Concevez des workflows IA. Visuellement. À l'échelle hospitalière.

## POURQUOI C'EST IMPORTANT

L'IA de santé ne peut pas évoluer à travers des scripts isolés, des copilotes ponctuels et des outils d'automatisation déconnectés.

// product view



## Constructeur de workflows visuel

Canvas drag-and-drop, orchestration de  
copilotes

## Coordination multi-agents

Routing, branchement et arbitrage entre  
agents

## Outils natifs de santé

Connecteurs HL7, FHIR, X12, DICOM  
intégrés

### En pratique

Une équipe d'intégration construit un workflow clinique IA connectant la transcription vocale, la génération SOAP, la validation clinique et les systèmes hospitaliers via un canvas visuel unique.



RÉSERVER UNE DÉMO

[tiet.ai/contact](https://tiet.ai/contact)

Démo produit TietAI

HYDRA AGENTIC STUDIO

HL7 - FHIR - X12 - DICOM - OAuth 2.0

## SPÉCIFICATION

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

## RÉSULTATS TERRAIN

**6 sem.****Construction d'un workflow**  
au lieu de 6 mois**-72%****Orchestration manuelle**  
temps d'ingénierie économisé**99,95%****Disponibilité du pipeline**  
observée sur les déploiements

## CONFORMITÉ

CONFORME HIPAA

RGPD · RÉSIDENCE UE

ISO 27001

SOC 2 TYPE II — EN COURS

WCAG AA

## MATRICE D'INTEROPÉRABILITÉ

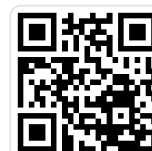
FHIR / HL7 events -> agent workflows  
REST tools -> governed orchestration  
X12 / DICOM nodes -> workflow actions  
Audit events -> observability layer

## CATALOGUE PRODUITS

**TietAI — La plateforme  
de données IA native  
pour la santé  
européenne**PLANIFIER UNE SESSION  
APPROFONDIE

demo@tietai.com

tiet.ai/contact

RÉSERVER UNE  
DÉMO**tiet.ai/contact**Démonstration produit  
TietAI