

AURA

Copilote Opérationnel d'Entreprise · Control Tower

Une control tower : un poste de pilotage unifié qui rassemble vos données legacy, raisonne sur vos scénarios et orchestre vos décisions — sans halluciner.

AURA n'ajoute pas un framework de plus. AURA parle vos données via une ontologie métier de référence et raisonne de manière causale sur vos opérations, pour aider vos décideurs à arbitrer plus vite et mieux.

01 — QU'EST-CE QU'UNE CONTROL TOWER ?

Un cockpit unique au-dessus de votre SI. Vos données legacy y remontent sans migration, structurées par une ontologie métier commune. Le décideur arbitre face à une vue cohérente, traçable, défendable.

03 — ONTOLOGIE MÉTIER

Commande, client, contrat, KPI, produit : les concepts métier sont formalisés tels qu'ils sont vécus, pas tels qu'ils sont stockés. C'est ce qui permet à l'IA générative d'être explicable sur vos données.

05 — INFRASTRUCTURE & SOUVERAINETÉ

SaaS managé sur Microsoft Azure en régions européennes (Paris · Marseille · Amsterdam). Aucune donnée hors UE. RGPD · EU AI Act Art.14 · SOC 2 Type II · ISO 27001. Chiffrement AES-256 avec clés client.

02 — RAISONNEMENT CAUSAL

AURA explique les causes, simule des scénarios what-if, joue des contrefactuels. Chaque recommandation est tracée de la donnée brute à la décision finale — auditable de bout en bout.

04 — MARKETPLACE D'AGENTS

7 agents sectoriels (MERIDIAN · VOLT · PULSE · ATLAS · LEDGER · NEXUS · FORGE) et 40+ sous-agents métier. Vous activez ce dont vous avez besoin, vous étendez à votre rythme.

06 — ENGAGEMENT

Discovery 8 semaines (forfait) · Pilot 12-16 semaines (sur devis) · Enterprise (engagement annuel). Business case chiffré et contractualisé dès la Discovery.

Contact : hello@aura-systems.com · +33 1 84 25 60 00

ARCHITECTURE EN STRATES

Comment circule la donnée, du legacy à la décision



↑ l'ontologie l' raisonnement causal l' données brutes l' données mappées (ontologie) l' Montée :

LECTURE DU SCHÉMA

- 01** Le legacy reste en place. AURA ne migre rien : les connecteurs lisent vos systèmes existants en flux.
- 02** L'ontologie métier traduit la donnée technique en concepts vécus par le métier — c'est elle qui rend l'IA explicable.
- 03** Le moteur causal raisonne sur ces concepts : il identifie les causes, simule des scénarios, expose les hypothèses.
- 04** Les agents orchestrent l'action sectorielle. Le décideur garde la main et arbitre face à une vue défendable.

PRINCIPE

Chaque flèche est tracée. Chaque décision est auditable. Aucune recommandation n'est servie sans sa chaîne de causalité.

l' cibles ciblées