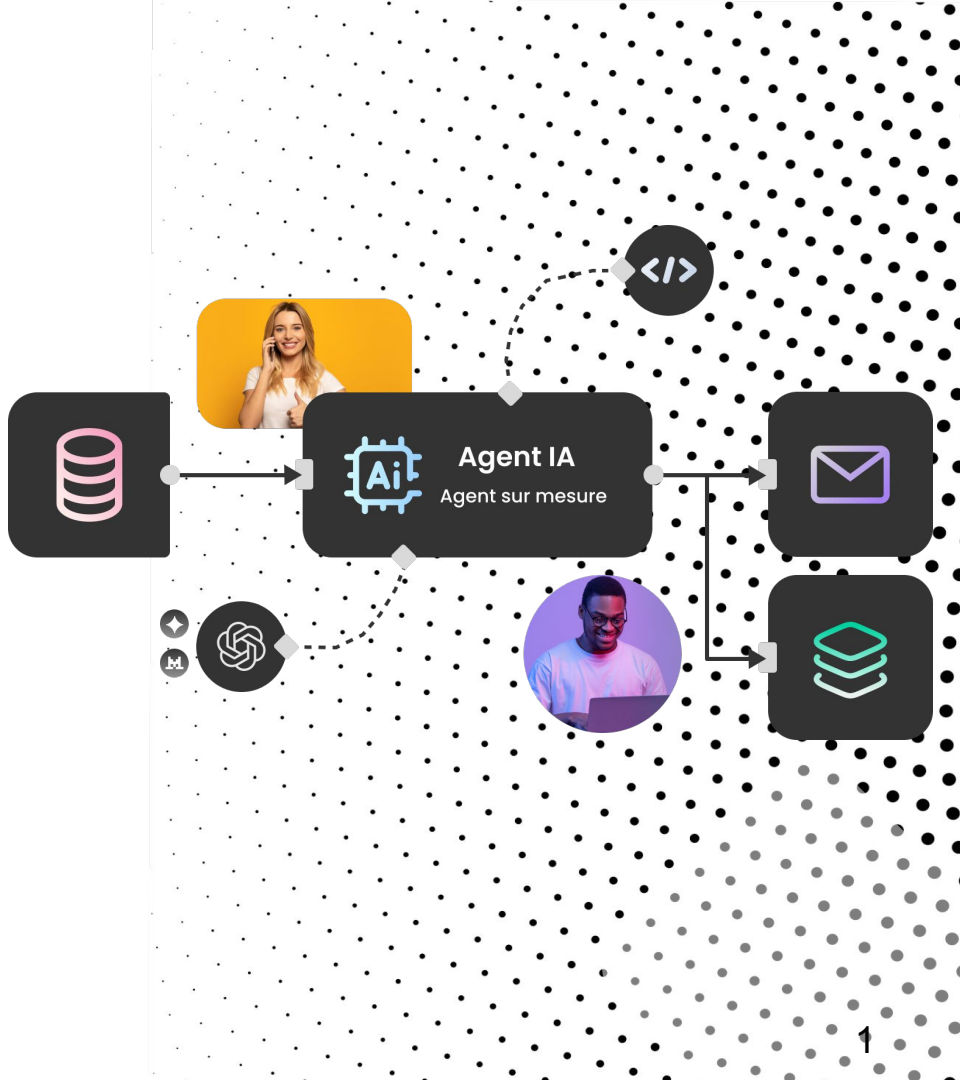




Déployer la puissance de l'IA  
générative





# Nos Solutions & Services



## Idun Agent Platform

Plateforme open source pensée pour les entreprises. Pour des solutions IA privées et prêtes pour la production.

**40+**

projets déployés  
en production



## Conseil & Développement

Nous aidons les entreprises à concevoir, automatiser et déployer des solutions digitales et IA sur mesure

**-70%**

moins de tâches manuelles  
grâce à nos automatisations

**360°**

Une équipe pour couvrir tout le cycle  
de vie de vos projets



# Les défis de l'IA Générative

Concevoir et déployer des **solutions d'IA générative** est un défi **risqué** et **coûteux**.

## Perte de souveraineté

Vos données risquent d'être hébergées à l'étranger, en dehors du cadre réglementaire européen.

## Complexité technique

Le développement en interne est long, coûteux et requiert des compétences techniques rares.

## Solutions opaques et rigides

Les outils propriétaires sont fermés, peu personnalisables, et manque de transparence.

## Intégration difficile

Les solutions sont difficilement compatibles avec les infrastructures informatiques existantes.

## Écosystème fragmenté

Pas de plateforme 360° assurant l'orchestration, le monitoring et la gestion des agents.

## Sécurité

Accès au développeur et utilisateur.  
Hébergement de vos données interne.  
Utilisation de LLM externe qui traite vos données confidentiel.



# Idun Agent Platform



Une **souveraineté** sans aucun compromis avec notre solution de pointe **Open Source**.

## Souveraineté totale

Code open-source, hébergement cloud ou local (air gapped), conformité RGPD, et compatibilité avec les acteurs européens.

## Ouvert et transparent

Open source et s'appuyant sur les standards ouvert de la communauté GenAI.

## Plateforme 360°

LLM locale, Monitoring, Observabilité, Tracing, Sécurité, Guardrails, Mémoire des agents.  
Une plateforme complète pour la mise en production d'Agent moderne.

## State of the art

Une plateforme à la pointe, battle testé chez de grands comptes.

## Pérennité

Ouverture et expertise assure une plateforme robuste pour durer et suivre les futures évolutions du secteur.

## Sécurité

Gestion d'accès avec authentification forte.  
Données internes et confidentielles hébergées dans vos infrastructure.  
Utilisation de LLM local coupé du réseau.



# Comparaison des solutions

	 <b>Plateforme propriétaire</b> (Google, Dydu.ai, Microsoft Copilot, etc.)	 <b>Solution Interne</b>	 <b>Idun Agent Platform</b>
Facilité d'utilisation			
Souveraineté			
Plateforme 360°			
Dépendance (Vendor lock-in)			
Pérennité (évolution future)			
Complexité technique			
Sécurité			



# S'adapte à votre maturité

## Niv. 1 - POC & MVP

Expérimentation et validation de use case

Agent Framework

UI simplifié

Evaluation manuelle

LLM Propriétaire  
(Google, OpenAI, Anthropic ..)

Context: Prompt

## Niv. 2 - Premier agent

Déploiement d'un agent unique, simple, mais prêt pour la production.

UI Chat

Mémoire d'agent

Observabilité

Evaluation via LLM

Context: RAG

## Niv. 3 - Automatisation & Synergie

Intégration dans les processus métiers et collaboration de plusieurs agents.

UI Intégré

Mémoire à long terme

Collaboration entre Agent (A2A)

Context: MCP

Agent Manager  
(SSO, RBAC)

Création et réutilisation de template d'agent

## Niv. 4 - Agentique à l'Échelle

Orchestration, gouvernance, déploiements à tous les niveaux de l'entreprise

Gouvernance

CitizenDev

Context-Aware Autonomy

LLM local  
(Mistral AI, Meta)



# Fonctionnalités

## Gestion Centralisée:

- Exposition, Configuration, Accès

## Haute Performance:

- Rate Limit, Load Balancing

## Observabilité:

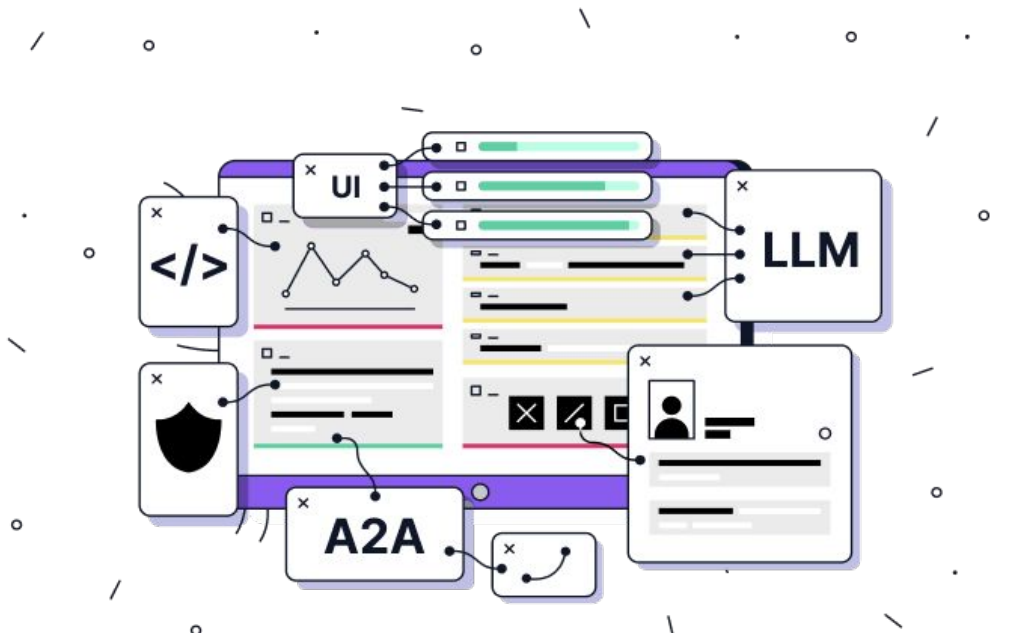
- Complex Tracing, Analyse de feedback, Evaluation des prompts

## Sécurité:

- Guardrails, Gestion des accès, Air Gap

## Interopérabilité:

- MCP & A2A, Framework agnostic, Cloud agnostic, Multi LLMs





# Framework d'Agent Compatible

Plateforme **ouverte** et **interopérable**, elle supporte les principaux frameworks de développement d'agents IA, intégrable par vos équipes et prestataire.

## Low Code/No Code

Pour prototyper rapidement et mettre en place des agents sans expertise technique poussée



## Programmation

Pour développer des agents complexes et sur mesure



Agent Development Kit



# Use Case

## Assistant Development

Assiste les développeurs dans la réalisation de leurs applications (Connaissance de leurs applications, des règles d'utilisation au sein de l'entreprise et de la documentation de la solution).

**Type:**  
Standalone  
Agent RAG

**Utilisation:**  
Développement d'application

## Agent documentaire

Analyse et résumé de documents comptables (factures, justificatifs, notes de frais), extraction automatique des champs utiles et classement.

**Type:**  
Standalone  
Agent autonome

**Utilisation:**  
GED / API Leon Grosse

## Agent de Suivi de Portefeuille et d'Analyse de Risques

Analyse automatiquement la performance des investissements, détecte les signaux de risques (secteurs, liquidité, dépendance) et génère des rapports clairs pour les analystes et investisseurs.

**Type:**  
Standalone  
Agent RAG

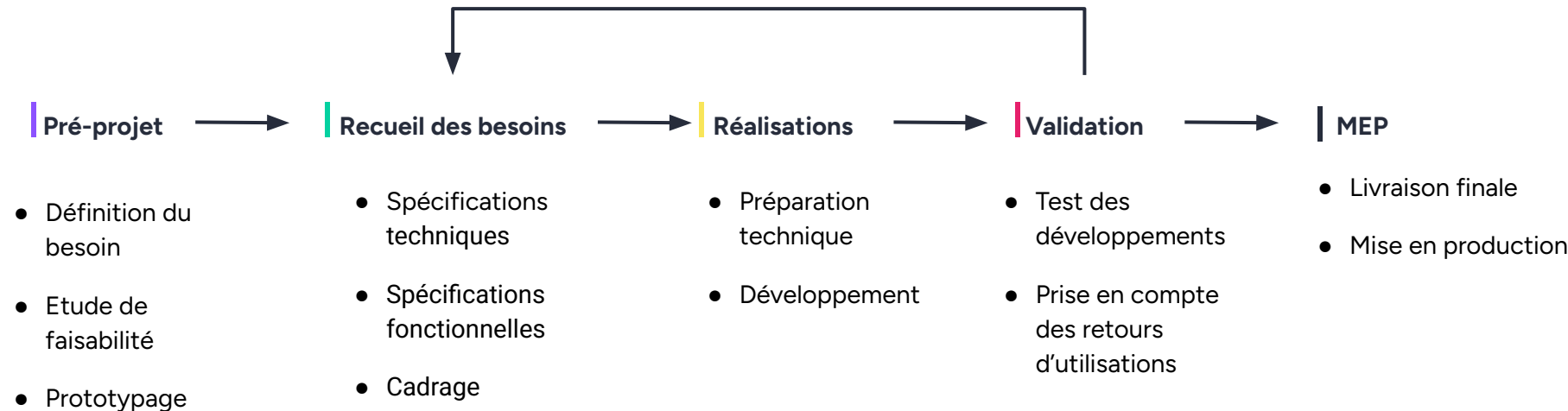
**Utilisation:**  
Analyse financière et reporting

**Sources de données:**  
Base interne CR  
Base de reporting financier  
Outils de gestion de portefeuille (ERP interne / API comptable).  
Données publiques INPI / Infogreffe / BODACC



# Processus de création d'agent

Use case : Le métier à besoin d'un Agent de classification de Mail





# Vos Contacts

Prêts à **activer** l'IA dans votre **entreprise** ? Parlons-en.



Aurélien Sabaly - CEO

[s.aurelien@idun-group.com](mailto:s.aurelien@idun-group.com)

06 62 80 30 75



Geoffrey Harrazi - CTO

[h.geoffrey@idun-group.com](mailto:h.geoffrey@idun-group.com)

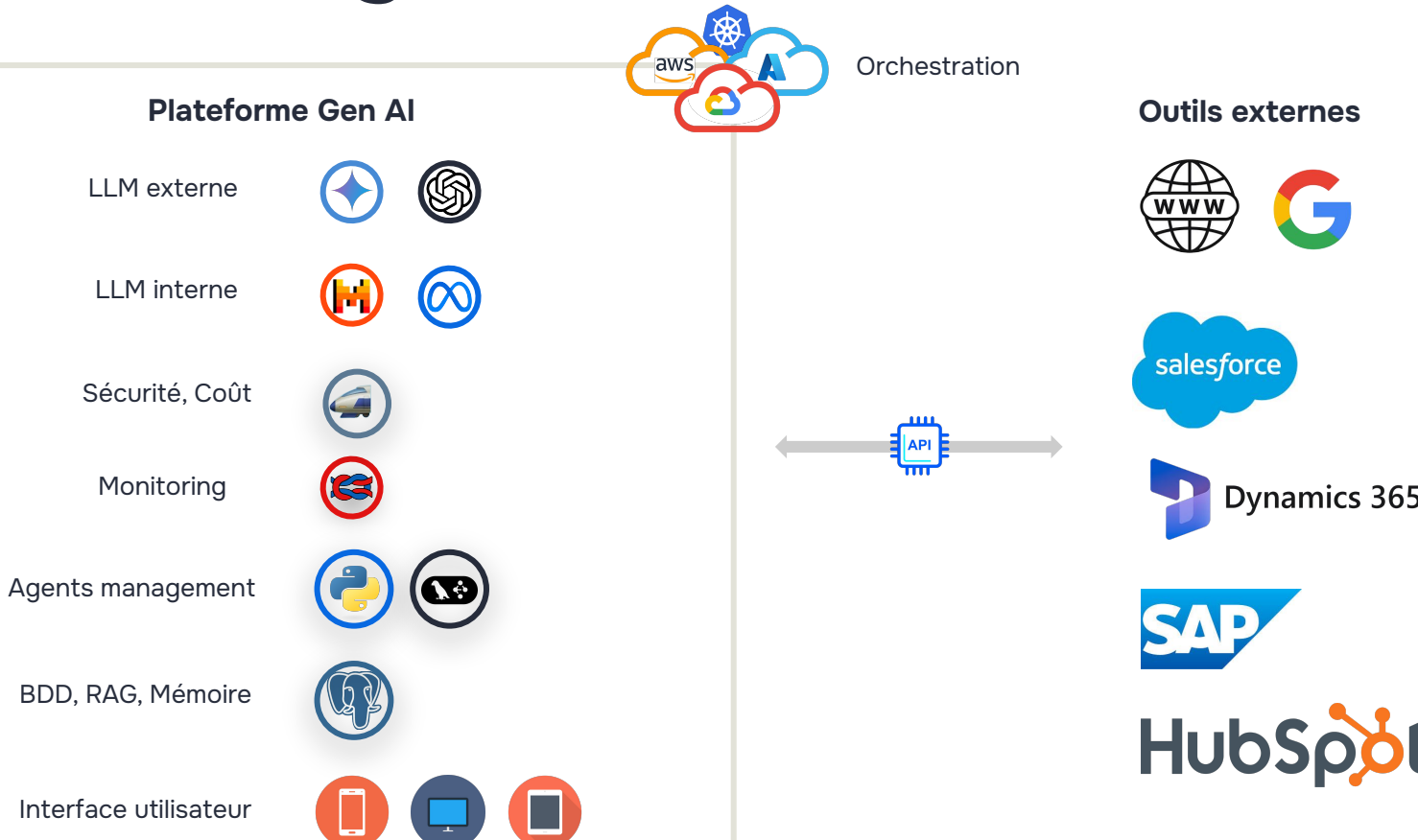
06 81 28 07 48



# Annexes

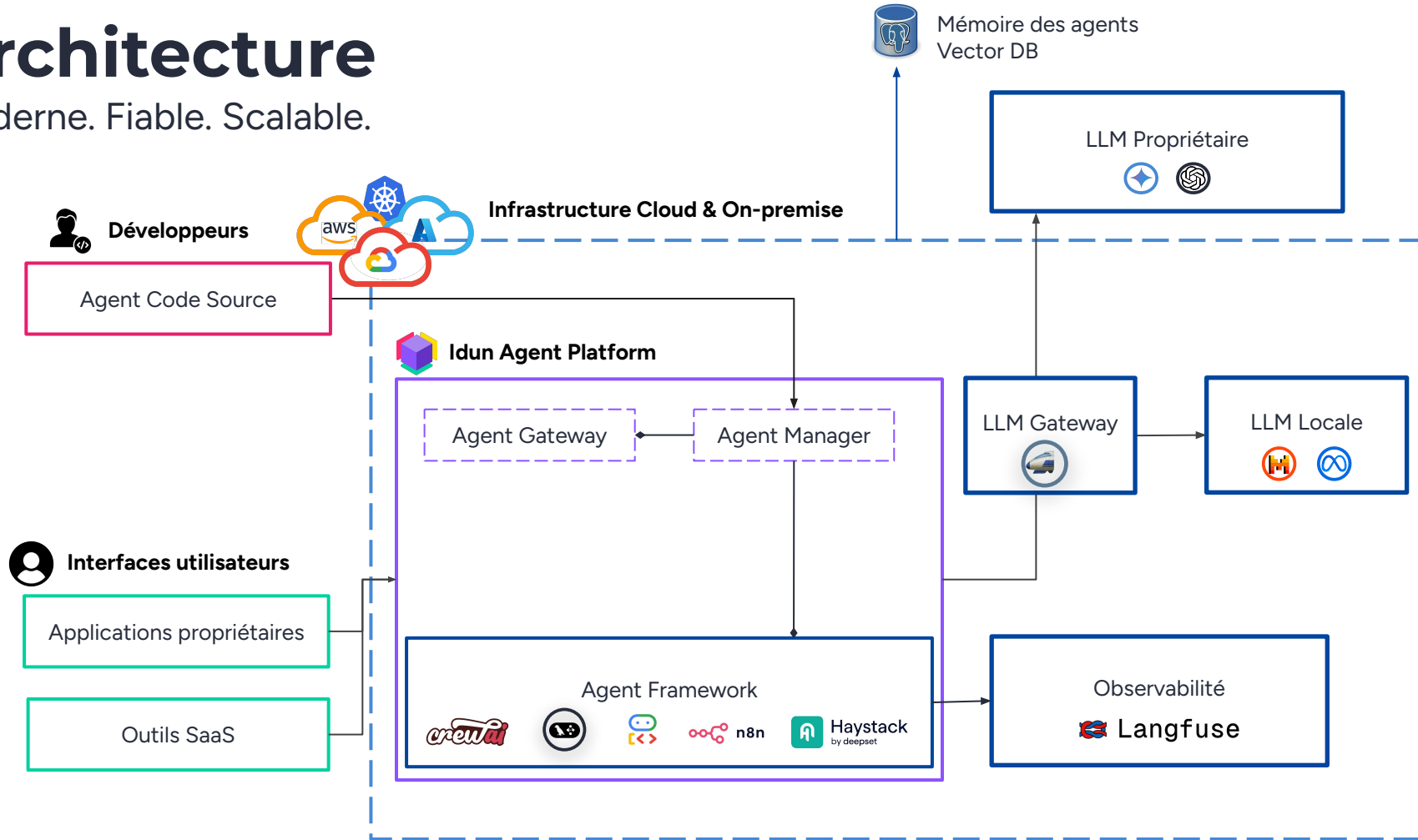


# Nos technologies



# Architecture

Moderne. Fiable. Scalable.



# Composants



Rôle	Composant	Utilisateur	Fonctionnalité
Agents manager MCP	Idun Agent Manager	Développeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Centralise la gestion des agents</li> <li>- Associe chaque agent à la gateway</li> <li>- Fournit aux Agents leurs configurations et accès (user, MCP, env var)</li> <li>- Agent template</li> </ul>
Agent Gateway	Idun Agent Gateway	System and users accessing agent	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Centralise l'accès aux Agents</li> <li>- Rate limit</li> <li>- Auth</li> <li>- Load balancing</li> <li>- Tracing</li> </ul>
Observabilité	Langfuse / Phoenix /Langsmith	Développeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent complexe tracing</li> <li>- User feedback</li> <li>- Agent evaluation</li> <li>- Prompt manager</li> </ul>
Agent Engine	Idun Agent Engine	Développeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent framework agnostic (Full, low and no-code)</li> <li>- Api unifié</li> <li>- Connect to observability</li> <li>- Agent memory</li> <li>- Acces tools and variable</li> <li>- Enforce best practice</li> <li>- Built-in guardrails</li> </ul>
LLM Local	BYO / vLLM	Agent	
LLM Prioritaire	OpenAI, Anthropic, Gemini, LiteLLM	Agent	
Base de données	PostgreSQL		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent state</li> <li>- Agent Memory</li> <li>- Agent observability and tracing</li> </ul>