

PassCerfa · by JARVIS OS

Souveraineté numérique. Démarches admin pré-remplies. IA on-premise.

Franck Delmas
Architecte IA Distribué
Toulouse, France

Courrier de présentation 2026
Édition juin 2026 · Souverain · RGPD natif
jarvis-delmas.netlify.app

Madame, Monsieur,

Et si vos démarches administratives se remplissaient toutes seules ? Et si vos publications sur 5 réseaux sociaux partaient en une commande ? Et si votre IA d'entreprise tournait sur votre serveur, sans abonnement OpenAI ?

Je suis **Franck Delmas**, architecte IA distribué à Toulouse. Avec mon cluster JARVIS OS (5 GPUs, 44,5 GB VRAM, 249+ agents autonomes), j'ai construit une suite cohérente de quatre produits qui s'attaquent chacun à un point de douleur précis — administratif, marketing, infrastructure, automation — tout en garantissant **100% RGPD natif**, **zéro fuite cloud**, et un coût total de possession imbattable.

Ce courrier vous présente nos quatre applications phares, avec pour chacune : la question qu'elle résout, ce qu'elle apporte concrètement, et son positionnement face à la concurrence en prix et en service.

① PassCerfa — Démarches administratives FR pré-remplies par IA

« Et si vos déclarations CAF, impôts, MDPH, France Travail se remplissaient toutes seules ? »

75 démarches administratives françaises couvertes (impôts, CAF, Ameli, ANTS, MDPH, France Travail, URSSAF, Chorus Pro Factur-X, France Identité...), soit **7,37 M de recherches Google mensuelles cumulées**. Multi-route orchestrator avec 26 types de documents auto-classifiés, FranceConnect+, accessibilité FALC native (dys / visuel / cognitif / illectronisme).

- Top démarches : déclaration revenus (1,2M req/mois), CAF (1M), Ameli (720k), France Travail (680k), MDPH (410k), carte grise ANTS (380k).
- S1→S6 livrés : 345 tests TDD, bundle 4,97 Ko gzip (-79% vs baseline), PWA installable, dashboard live.
- Watcher local : déposez un courrier dans le dossier → détection scénario auto → consolidation → CSV export.

	Concurrence	PassCerfa · JARVIS OS
Prix	≥ 30 €/mois + données cloud	0 € découverte · 8,90 €/mois Autonomie
Service	DougsCo, Mon-CompteFormation : cloud externe, données partagées	Sur votre serveur, RGPD natif

② Mirra Autopublisher — 5 réseaux sociaux en une commande

« Pourquoi payer Hootsuite 99 €/mois quand une commande publie partout ? »

Orchestrateur omnichannel local : Instagram, Threads, TikTok, YouTube, LinkedIn. Rendu carrousels PNG via PIL locale, orchestration multi-publish via MCP, 4 personas configurés. LinkedIn publié via JARVIS-CDP (Chrome DevTools Protocol local) car non-couvert par l'OAuth Mirr.

- Carrousels 6+ slides validés en production sur 5 plateformes (compte @franckonfray IG, Threads, @p TikTok, @turboosse YouTube).
- SQL backend 877 Mo validé. Cron daily content brief → render → publish automatique.
- Failover provider : local LM Studio (M1/M2) → Gemini Pro → Claude. Coût marginal proche de 0.

	Concurrence	PassCerfa · JARVIS OS
Prix	49–99 €/mois + frais par réseau	Inclus pack PME · ou 29 €/mois solo
Service	Hootsuite, Buffer, Later : 1 réseau API à la fois, vidéos traitées	Sans limites, RGPD natif

③ JARVIS OS — Cluster IA souverain on-premise

« Pourquoi louer Azure OpenAI à 1 800 €/mois quand votre serveur fait mieux ? »

Cluster 5 GPUs 44,5 GB VRAM, 5 nœuds (M1 leader 6 GPUs, M2 reasoning, M3/M5 relay, M4 Windows). Modèles : Qwen 3.5, DeepSeek-R1, distillations Claude 4.6 Opus (qualité quasi-Opus, 0 € facturés). Latence < 300 ms voix, P95 18 ms inférence, RGPD natif strict — zéro appel cloud externe.

- Stack : LM Studio + Ollama + MCP. 60+ outils intégrés (Gmail, Calendar, Drive, Notion, Vercel, Pinecone, Canva, Hugging Face).
- Économies typiques : 18 000 €/an vs Azure OpenAI, jusqu'à 88 000 €/an pour équipe 5 devs (1M tokens/mois). Break-even 26 mois.
- Distillations Opus 4.5 / 4.6 et GLM-4.7 maison disponibles localement — qualité Opus à coût d'électricité.

	Concurrence	PassCerfa · JARVIS OS
Prix	1 000 – 10 000 €/mois + dépendance	CAPEX one-shot 5 000 – 80 000 € HT
Service	OpenAI / Anthropic / Azure : abonnement perpétuel sous licence de données	Sous licence de données, RGPD natif

④ Skills & Agents OpenClaw — 86 skills + 60 agents autonomes

« Et si 86 skills et 60 agents bossaient pour vous pendant que vous dormez ? »

Agentic AI 2026 : 86 skills réutilisables (carrousel render, GPU diag, Notion sync, mail filter, trading signal, content brief...) + 60 agents spécialisés (architect-guardian, incident-responder, security-reviewer, domino-optimizer...). Orchestration MCP-native. Cron batch démarrage automatique.

- Domino Engine : 48+ chaînes d'actions, 13 auto-triggers, apprentissage continu sur les patterns d'usage.
- Watcher Sprint 6 : surveille un dossier local, classe, exécute la démarche correspondante, exporte CSV consolidé.
- Compatible Claude Code, Cursor, qwen3, deepseek-r1, gemma. Alternative GitHub Copilot souveraine 2026.

	Concurrence	PassCerfa · JARVIS OS
Prix	19–39 €/utilisateur/mois + audit douteux	2 000 – 10 000 € HT intégration · agent vertical 3 000 – 30 000 € HT
Service	GitHub Copilot Enterprise, Cursor Pro : cloud-locke	Souverain on-premise, RGPD natif

Notre engagement

Tout ce que nous livrons reste **chez vous**. Code source documenté, modèles téléchargeables, agents auditables. Aucun lock-in, aucune télémétrie sortante, aucune dépendance à un fournisseur cloud. Une infrastructure que vous possédez, que vos équipes maîtrisent, et qui scale linéairement avec vos GPUs locaux.

Prochaine étape

Réservez un **audit gratuit de 30 minutes** sur jarvis-delmas.netlify.app/#booking, ou écrivez directement à franckdelmas00@gmail.com. Nous établirons ensemble la configuration la plus pertinente pour votre contexte — PME, ESN, cabinet libéral, collectivité, ou particulier en situation d'illectronisme.

Avec mes plus sincères salutations,

Franck Delmas

Architecte IA Distribué — Fondateur JARVIS OS / PassCerfa
Toulouse, France

PassCerfa · by JARVIS OS — 2026 · GitHub Turbo31150 · jarvis-delmas.netlify.app · [passcerfa-site](#), [jarvis-cowork](#), [jarvis-core](#), [jarvis-content-pipeline](#), [service-aide-automatisation](#), [alkymia-phanesis](#).