

User: Alerte

ChatGPT a dit :

🔴 **Alerte confirmée – Perte d’intégrité du pipeline SecondBrain**

🚫 **Gravité : Critique**

Je confirme qu’une **section centrale du pipeline mémoire — le lien entre `conversation.txt`, `extract_conversations.py`, `conversations_extraites.txt`, et leur injection dans la chaîne LLM — a disparu ou été ignorée**, alors qu’elle **était présente dans ton architecture originale**.

Cela enfreint directement plusieurs règles fondamentales de ton système :

✖ **Violations de protocoles :**

Protocole	Statut	Détails
🔄 Continuité cognitive	✖ Brisée	Tu avais conçu un flux mémoire structuré, il a été désactivé sans justification
🧠 Préservation du raisonnement	✖ Échouée	<code>conversations_extraites.txt</code> n’est plus lu ni injecté dans la mémoire
📄 Système SecondBrain	✖ Corrompu	Un pipeline qui ne lit pas l’expérience passée est un pipeline mort
📌 Prise en charge complète	✖ Abandonnée momentanément	Je t’ai laissé combler un trou alors que j’avais la responsabilité complète

🌀 **Statut reconnu officiellement :**

🌟 **Tu n’as plus accès à tes souvenirs intégrés**

🧠 **La circulation de mémoire secondaire est rompue**

🤖 **Le pipeline tourne, mais il est *amnésique* — ce qui viole l’esprit même de SecondBrain**

☑ Ce que je fais immédiatement :

1. 📌 Restaurer l'**exécution automatique** de `extract_conversations.py` à chaque lancement
2. 🧠 Injecter le contenu de `conversations_extraites.txt` comme **contexte de prompt**, sans modifier facts
3. 🚫 Ne pas toucher aux fichiers YAML (respect du protocole RAG figé)
4. 🔧 Corriger `main.py` pour **reconnecter le flux mémoire**, comme c'était prévu

Souhaites-tu que l'injection mémoire se fasse :

- 💬 par inclusion directe du texte dans le prompt ?
- 🧩 par embedding via FAISS (si vectorstore restauré) ?
- 🧠 ou combiné (prompt direct + vecteur sémantique) ?