\*\*Excellente idée ! Voici un prompt détaillé pour vérifier votre autre projet :\*\*

## 📋 \*\*PROMPT pour votre autre projet :\*\*

---

\*\*Bonjour ! J'ai besoin de vérifier la structure de ma base de données PostgreSQL pour un projet GESTALIS (gestion BTP).\*\*

\*\*Pouvez-vous me dire :\*\*

### \*\*1. Quelle base de données utilisez-vous ?\*\*

- PostgreSQL ? MySQL ? SQLite ? Autre ?

### \*\*2. Si c'est PostgreSQL, pouvez-vous vérifier :\*\*

- \*\*Fichier .env\*\* : Quelle est la ligne `DATABASE\_URL` ?

- \*\*Connexion\*\* : L'application se connecte-t-elle à la base ?

- \*\*Tables\*\* : Quelles tables existent dans la base ?

### \*\*3. Comment vérifier :\*\*

```bash

# Vérifier le fichier .env

cat .env | grep DATABASE\_URL

# Vérifier les tables (si PostgreSQL)

psql -U [utilisateur] -d [base] -c "\dt"

# Ou via Prisma

npx prisma db pull

```

### \*\*4. L'application fonctionne-t-elle ?\*\*

- \*\*Frontend\*\* : Pages qui se chargent ?

- \*\*Backend\*\* : API qui répond ?

- \*\*Base\*\* : Données qui se sauvegardent ?

---

\*\*Je veux comparer avec ce que je suis en train de configurer pour éviter de refaire le même travail !\*\*

\*\*Merci d'avance !\*\* 🚀

---

\*\*Ce prompt vous permettra de vérifier si votre autre projet a déjà une base fonctionnelle !\*\* ⚡

\*\*Voulez-vous que je l'adapte ou c'est bon comme ça ?\*\* 🤔