📘 AMAZONIA GPT - Guide de déploiement & documentation

# 🌿 Fonctionnalités

- 📄 Conversion de documents (PDF, DOCX → TXT)  
- 🖼️ Analyse d’images avec OCR multilingue  
- 🎨 Génération d’images à partir d’un texte via Stability AI  
- 🌍 Traduction multilingue : Français, Portugais, Créole, Espagnol, Anglais

# ⚙️ Installation & Lancement

1. Extraire le fichier ZIP.  
2. Lancer les serveurs avec Docker :  
 docker-compose up --build  
3. Accès :  
 - Frontend : http://localhost:3000  
 - Backend : http://localhost:5000

# 🎨 Personnalisation visuelle

Thème : Amazonie luxuriante (verts, jaunes, jungle, motifs tribaux).  
Modifiable dans frontend/src/App.css.

# 🔗 Endpoints API

/api/convert → POST → Convertir un document  
/api/analyze-image → POST → Extraire texte d'une image  
/api/generate-image → POST → Générer une image depuis un texte

# 🚀 Déploiement

Via Docker :  
 docker-compose up --build  
  
Sur Vercel (Frontend) :  
 - Ajouter frontend/ comme dossier de projet  
 - Commande de build : npm install && npm run build  
 - Dossier de sortie : build  
  
Sur Render (Backend) :  
 - Ajouter un nouveau service Web  
 - Source : backend/  
 - Start command : node server.js  
 - Ajouter clé d’API en variable d’environnement si besoin