## ■ Rapport d'Analyse Syntaxique - IA Gemini

## Fichier: ai\_code\_reviewer.py

Le code Python fourni ne contient \*\*aucune erreur de syntaxe\*\*.

Toutes les lignes de code respectent la grammaire Python :

- \* Les imports sont corrects.
- \* Les définitions de fonctions sont correctes (mots-clés `def`, parenthèses, deux-points).
- \* Les boucles (`for`) et les conditions (`if`, `else`) sont correctement structurées.
- \* Les affectations de variables et les appels de fonctions sont valides.
- \* Les f-strings et les chaînes de caractères multilignes sont correctement utilisées.
- \* Les blocs `try...except` sont syntaxiquement corrects.
- \* L'indentation semble cohérente et correcte pour la structure du code.

Le code est donc "syntaxiquement correct" au regard des règles du langage Python.

## Fichier: buttons.js

Une erreur de syntaxe a été détectée :

- \* \*\*Erreur :\*\* Parenthèse ouvrante manquante après `forEach`.
- \* \*\*Ligne concernée :\*\* `buttons.forEachbtn => {`
- \* \*\*Explication :\*\* La méthode `forEach` attend une fonction en argument. La syntaxe correcte pour une fonction fléchée passée à `forEach` est `forEach(parametre => { ... })`. Ici, la parenthèse après `forEach` est absente.
- \* \*\*Correction suggérée :\*\* `buttons.forEach(btn => {`