

# ■ Rapport d'Analyse Syntaxique - IA Gemini

## ***Fichier : .\ai\_code\_reviewer.py***

Après une analyse minutieuse du code fourni, je peux affirmer qu'il n'y a **aucune** erreur de syntaxe détectée.

Le code est correctement structuré du point de vue de la syntaxe Python :

- \* Les imports sont corrects.
- \* Les définitions de fonctions respectent la syntaxe (`def nom_fonction(args):`).
- \* L'indentation est cohérente et correcte pour les blocs de code (conditions, boucles, fonctions, `with`, `try/except`).
- \* Les appels de fonctions et les affectations de variables sont syntaxiquement valides.
- \* Les littéraux de chaîne (simples, doubles, triples guillemets, f-strings) sont correctement formés.
- \* Les opérateurs et les mots-clés Python sont utilisés correctement.
- \* Les parenthèses, crochets et accolades sont équilibrés.

Toutes les instructions sont conformes aux règles de grammaire du langage Python. D'éventuels problèmes pourraient être d'ordre logique, de configuration ou d'exécution (erreurs à l'exécution), mais pas d'ordre syntaxique.