

Rapport de Detection de Plagiat

Informations Generales

Numero de rapport : RPT-20250527-132307

Date et heure : 2025-05-27 13:23:07

Nombre de documents analyses : 8

Nombre de comparaisons effectuees : 28

Tableau recapitulatif des comparaisons

Fichier 1	Indice IA Fichier 1 (%)	Fichier 2	Indice IA Fichier 2 (%)	Indice de plagiat (%)	Conclusion
autre.txt	37.72%	Commande_fastDjango.txt	58.39%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf	47.1%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf	44.64%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf	43.12%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT211_2.docx	23.13%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
autre.txt	37.72%	Tableau jquery fonction et evenements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat
Commande_fastDjango.txt	58.39%	DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf	47.1%	0.01%	Aucun plagiat
Commande_fastDjango.txt	58.39%	DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf	44.64%	0.01%	Aucun plagiat

Rapport de Detection de Plagiat

Commande_fa stDjango.txt	58.39%	DANDJA_Faiz _RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	0.01%	Aucun plagiat
Commande_fa stDjango.txt	58.39%	DANDJA_Faiz- DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	0.01%	Aucun plagiat
Commande_fa stDjango.txt	58.39%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
Commande_fa stDjango.txt	58.39%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_&_D AGAN_ISM21 0_TP7.pdf	47.1%	DANDJA_Faiz _MANUEL_PR ESENTATION. pdf	44.64%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_&_D AGAN_ISM21 0_TP7.pdf	47.1%	DANDJA_Faiz _RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_&_D AGAN_ISM21 0_TP7.pdf	47.1%	DANDJA_Faiz- DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_&_D AGAN_ISM21 0_TP7.pdf	47.1%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_&_D AGAN_ISM21 0_TP7.pdf	47.1%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz _MANUEL_PR ESENTATION. pdf	44.64%	DANDJA_Faiz _RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	78.02%	Probable plagiat
DANDJA_Faiz _MANUEL_PR ESENTATION. pdf	44.64%	DANDJA_Faiz- DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz _MANUEL_PR ESENTATION. pdf	44.64%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz _MANUEL_PR ESENTATION. pdf	44.64%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat

Rapport de Detection de Plagiat

DANDJA_Faiz_RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz_RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz_RAPPORT-T P6.pdf	43.12%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	Django process projet.txt	60.85%	0.01%	Aucun plagiat
DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx	23.13%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat
Django process projet.txt	60.85%	Tableau jquery fonction et eve nements.pdf	79.48%	0.01%	Aucun plagiat

Details pour : autre.txt vs Commande_fastDjango.txt

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Rapport de Detection de Plagiat

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs Django process projet.txt

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : autre.txt vs Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Rapport de Detection de Plagiat

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs Django process projet.txt

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Commande_fastDjango.txt vs Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf vs DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf vs DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Rapport de Detection de Plagiat

Details pour : DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf vs DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf vs Django process projet.txt

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf vs Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf vs DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf

Similarite TF-IDF : 78.02%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf vs DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf vs Django process projet.txt

Similarite TF-IDF : 0.01%

Rapport de Detection de Plagiat

Indice IA : 49.3%

**Details pour : DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf vs
Tableau jquery fonction et evenements.pdf**

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

**Details pour : DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf vs
DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx**

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

**Details pour : DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf vs Django process
projet.txt**

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

**Details pour : DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf vs Tableau jquery
fonction et evenements.pdf**

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

**Details pour : DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx vs Django
process projet.txt**

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Rapport de Detection de Plagiat

Details pour : DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx vs Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Details pour : Django process projet.txt vs Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Similarite TF-IDF : 0.01%

Indice IA : 49.3%

Analyse IA par document

autre.txt

Complexite lexicale : 0.97

Longueur moyenne des phrases : 19.00

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 37.72%

Commande_fastDjango.txt

Complexite lexicale : 0.89

Longueur moyenne des phrases : 3.26

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 58.39%

DANDJA_&_DAGAN_ISM210_TP7.pdf

Complexite lexicale : 0.91

Longueur moyenne des phrases : 12.48

Rapport de Detection de Plagiat

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 47.10%

DANDJA_Faiz_MANUEL_PRESENTATION.pdf

Complexite lexicale : 0.88

Longueur moyenne des phrases : 14.93

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 44.64%

DANDJA_Faiz_RAPPORT-TP6.pdf

Complexite lexicale : 0.90

Longueur moyenne des phrases : 18.07

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 43.12%

DANDJA_Faiz-DWM-TP_4-IT 211_2.docx

Complexite lexicale : 0.91

Longueur moyenne des phrases : 39.67

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 23.13%

Django process projet.txt

Complexite lexicale : 0.80

Longueur moyenne des phrases : 5.42

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 60.85%

Rapport de Detection de Plagiat

Tableau jquery fonction et evenements.pdf

Complexite lexicale : 0.91

Longueur moyenne des phrases : 10.22

Repetition de structures : 0.00

Indice global de suspicion IA : 79.48%

Conclusion generale

Analyse automatique generee. Des similarites elevees ont ete detectees, indiquant un probable plagiat. Une relecture manuelle est recommandee. Veuillez verifier les sources et les documents suspects.