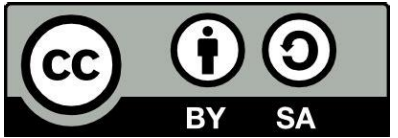




Détection des taux de similitudes avec Compilatio



Financé par
l'Union européenne
NextGenerationEU

Clara Depommier clara.depommier@unamur.be
Formation du 23 mai 2023 - session 14H45 –
45 minutes



Un logiciel de détection de plagia ?

- **Compilatio** : détection de similitudes entre deux contenus et non du plagiat en tant que tel.
- **Compilatio ne porte aucun jugement sur la qualité d'un document** : il indique un pourcentage global de similitudes.
- Une citation est identifiée comme un passage « similaire » à une source. -> Action du correcteur pour affiner ce pourcentage de similitudes et arriver à un pourcentage de plagiat.
- Service implémenté à WebCampus depuis 2018

WebCampus Depuis Webcampus

WebCampus Hors de Webcampus

3 niveaux de comparaison



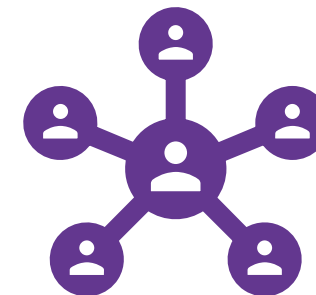
Tous les contenus
Internet en libre
accès

Sauf contenus non
protégé/payant



Tous les documents de la
base de données de votre
établissement (les vôtres et
ceux de vos collègues)

Archivage numérique au fil
du temps



Tous les documents de la base
de données Compilatio
(ensemble des documents
analysés via Magister, dans
tous les établissements
partenaires).

Confidentialité préservée

Compilatio: types de fichiers ?

Formats bureautiques

- Texte « .txt »
- Adobe Acrobat « .pdf »
- Texte enrichi « .rtf »
- Traitement de texte « .doc », « .docx », « .odt », « .tex »
- Tableur « .xls », « .xlsx »
- Diaporamas « .ppt », « .pptx »
- Archive « .zip »

Formats Internet

- Fichiers « .html »
- Fichiers « .php »
- Fichiers « .asp »



Compilatio Magister : logiciel et outils pour sensibiliser vos étudiants au plagiat

Soyez fiers de valoriser l'authenticité académique Détecteur de plagiat et ressources pédagogiques

En tant qu'enseignant, documentaliste, bibliothécaire ou autre acteur de l'enseignement, **aidez-vous d'outils antiplagiat pour développer chez vos étudiants, une culture d'intégrité et d'authenticité.**

Compilatio Magister vous permet de :

- vérifier que vos étudiants **respectent les consignes** de rédaction et de citation,
- **identifier rapidement les sources empruntées** dans leurs devoirs,
- accéder à des outils pour **sensibiliser et former au respect de la propriété intellectuelle,**
- **évaluer facilement la qualité,** l'originalité et l'effort de recherche dans les travaux.

Responsabilisez vos étudiants et concentrez-vous sur les travaux vraiment originaux.

Demandez une démo

Démonstration – connexion à la plateforme

Accéder aux services Compilatio

Votre identifiant*

clara.depommier@unamur.be

Votre mot de passe*

.....

Se connecter →]

[Mot de passe oublié ?](#)

Reservé aux comptes Magister

Connectez-vous avec votre établissement (Renater/Edugain, LDAP, CAS)

[Accéder](#)

[Vous n'êtes pas encore inscrit ? Créer un compte](#)

Démonstration - accueil




 Dossiers 

Dossier par défaut

essai

[+ Nouveau dossier](#)

 Bibliothèque de références


 Corbeille

Dossier par défaut

[+ Ajouter des fichiers](#)





 Collecte et Partage

Tout cocher 

Trier les documents par



1 - 1 sur 1

 **Demonstration - Les grands singes** #abfe86
 09/03/2023 11:15 par John Doe | 792 mots | 9,92 ko |  John Doe | [Plus d'infos](#)




63%





[Rapport](#)



Démonstration – création d'un nouveau dossier




COMPILATIO MAGISTER
Université de Namur


 Dossiers 

Dossier par défaut

essai

[+ Nouveau dossier](#)

 Bibliothèque de références

 Corbeille

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Dossier ^

Dossier par défaut

[+ Nouveau dossier](#)

Bibliothèque de références

Corbeille

Créer un nouveau dossier

Description du dossier

Titre

Description

Analyses

Lancement automatique des analyses

Lancement planifié des analyses

Date de lancement des analyses

Seuils de similitudes

Les similitudes mesurées lors d'une analyse ne révèlent pas nécessairement un plagiat.

Modifier les seuils

10% 25%

Vert jusqu'à % de similitudes (Documents contenant peu de similitudes)

Orange jusqu'à % de similitudes (Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)

Rouge au-delà Documents contenant un nombre important de similitudes

[? Consultez notre article Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

[Enregistrer](#)

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Créer un nouveau dossier

Description du dossier

Titre

Description

Créer un nouveau dossier

Description du dossier

Titre

Nouveau Dossier - OLL

Description

Dossier test pour démonstration

nécessairement un plagiat.

- Vert jusqu'à % de similitudes (Documents contenant peu de similitudes)
- Orange jusqu'à % de similitudes (Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)
- Rouge au-delà Documents contenant un nombre important de similitudes
- ? Consultez notre article [Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Enregistrer

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Créer un nouveau dossier

Description du dossier

Titre

Analyses



Lancement automatique des analyses



Lancement planifié des analyses

Date de lancement des analyses

25/03/2023 13:21



- Orange jusqu'à % de similitudes (Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)
- Rouge au-delà Documents contenant un nombre important de similitudes
- ? Consultez notre article [Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.



Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Enregistrer

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Créer un nouveau dossier

Seuils de similitudes

Les similitudes mesurées lors d'une analyse ne révèlent pas nécessairement un plagiat.

- Orange jusqu'à % de similitudes (Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)
- Rouge au-delà Documents contenant un nombre important de similitudes
- Consultez notre article [Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

- Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Enregistrer

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Modifier les seuils



● Vert jusqu'à % de similitudes *(Documents contenant peu de similitudes)*

● Orange jusqu'à % de similitudes *(Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)*

● Rouge au-delà *Documents contenant un nombre important de similitudes*

❓ Consultez notre article [Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Enregistrer

Démonstration – création d'un nouveau dossier

Créer un nouveau dossier

Description du dossier

Titre

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

Enregistrer

Vert jusqu'à % de similitudes (Documents contenant peu de similitudes)

Orange jusqu'à % de similitudes (Documents contenant un nombre non-négligeable de similitudes)

Rouge au-delà Documents contenant un nombre important de similitudes

? Consultez notre article [Qu'est-ce que le plagiat ?](#)

Bibliothèque de références

Les documents indexés seront dans votre bibliothèque de références. Ils seront utilisés comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

Ajoutez automatiquement les nouveaux documents de ce dossier à la bibliothèque de références

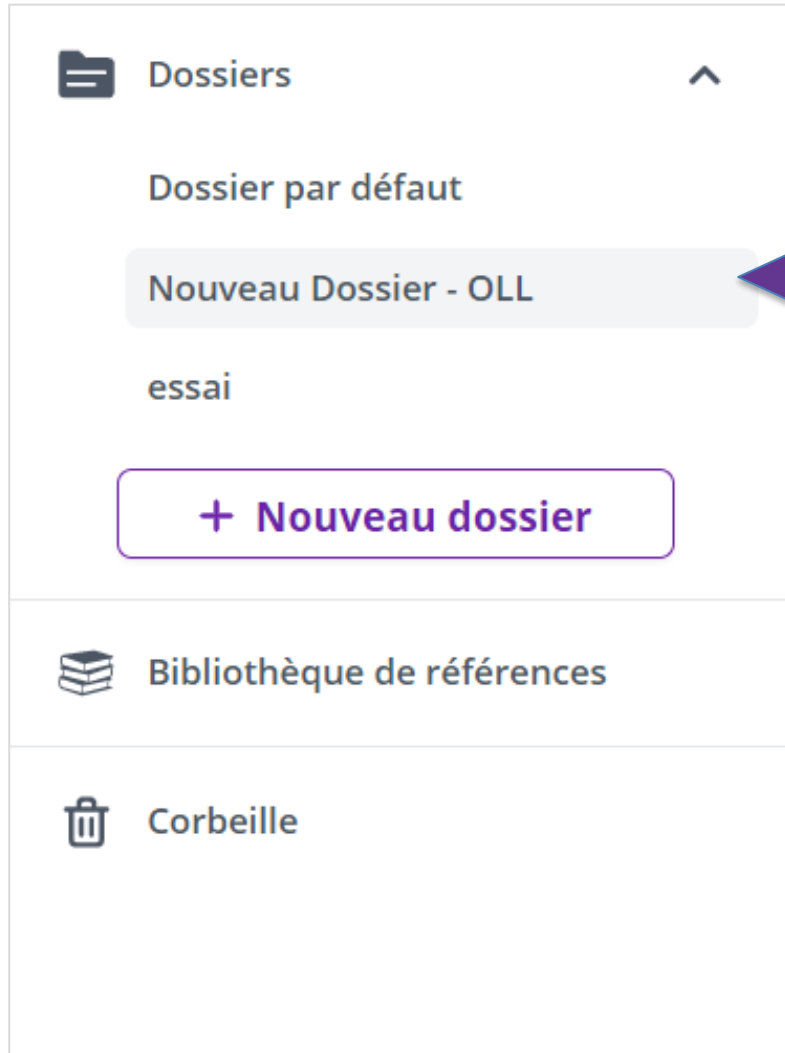
Enregistrer

Compilatio - la Bibliothèque de références

Elle permet aux utilisateurs de comparer :

- **les documents des étudiants entre eux** (dans une classe + entre les classes + travaux des années antérieures),
- **les documents avec ceux présents dans les bibliothèques de références** des autres établissements.

Démonstration – création d'un nouveau dossier



Démonstration

Dossier par défaut

+ Ajouter des fichiers



 Collecte et Partage

 Déplacez vos fichiers ici

Sélectionnez des fichiers

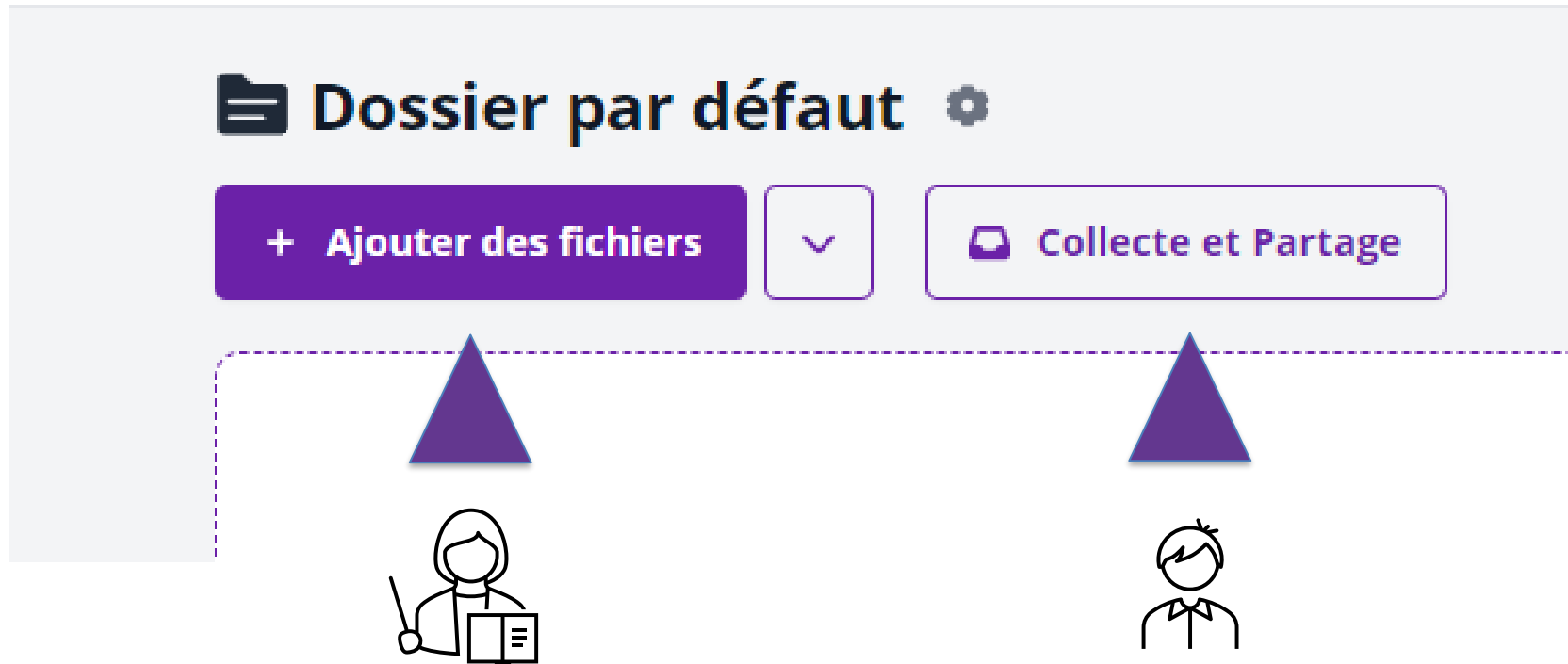
Les fichiers ne doivent pas excéder 100 Mo pour être chargés
ET pour être analysés, le texte extrait doit contenir entre 100 et 300 000 mots.
Formats de fichiers acceptés : pdf, doc, docx, odt, txt. [Afficher tous les formats](#)



Ce dossier ne contient aucun document.

Afficher un document de démonstration

Démonstration – collecte des documents



Démonstration – collecte des documents

Nouveau Dossier - OLL

+ Ajouter des fichiers



 Collecte et Partage

Dépôt par les étudiants



Autorisez vos étudiants à vous remettre leurs documents

Ces personnes accèdent seulement à la page publique de collecte et partage. Elles n'auront jamais accès à votre compte.



Ce dossier ne contient aucun document.

Démonstration – collecte des documents

Nouveau Dossier - OLL

+ Ajouter des fichiers



 Collecte et Partage

Dépôt par les étudiants



Autorisez vos étudiants à vous remettre leurs documents

Ces personnes accèdent seulement à la page publique de collecte et partage. Elles n'auront jamais accès à votre compte.

Instruction

Instructions pour la remise des documents, directement par vos étudiants

Par formulaire

Les documents doivent être soumis par les étudiants à



Par e-mail

Les documents doivent être envoyés à remise@compilatio.app et les fichiers doivent être joints à l'e-mail. L'objet de l'e-mail doit être :



Démonstration – dépôts des documents par les étudiant.e.s



Contact

État des services

Fr ▼

Bienvenue dans l'interface de collecte de documents



Établissement : **Universite de Namur**

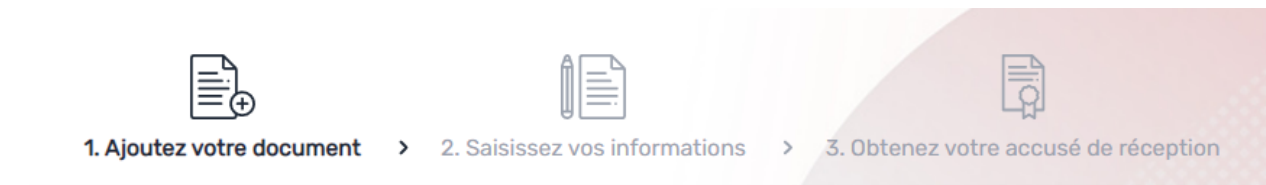
Enseignant : **Clara Depommier**

Dossier : **essai**


Date limite de soumission : **2023-03-20 12:59:00**

Suivant

Démonstration – dépôts des documents par les étudiant.e.s



AJOUTEZ VOTRE DOCUMENT

 Déplacez votre fichier ici

Sélectionnez un fichier

Les fichiers ne doivent pas excéder 100 Mo pour être chargés
ET pour être analysé, le texte extrait doit contenir entre 100 et 300 000 mots.

Formats de fichiers acceptés : pdf, doc, docx, odt, txt. [Afficher tous les formats](#)

DOCUMENT SÉLECTIONNÉ

Titre: **Mon travail à déposer.pdf**

Taille: **38,34 ko**

Dernière modification: **23 février 2023 14:50**

INFORMATIONS SUR LA PROTECTION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES

Compilatio réalise un traitement de « détection et mesure des similitudes dans les documents numériques » sur demande explicite de votre établissement, représenté par votre enseignant. Votre école est responsable de ce traitement. Les données personnelles que vous fournissez sont nécessaires pour effectuer ce traitement. Afin d'exercer vos droits relatifs à la protection des données personnelles, contactez votre enseignant.

Pour plus d'informations, [Cliquez ici](#).

Démonstration – dépôts des documents par les étudiant.e.s

The screenshot shows a three-step process for document submission:

1. Ajoutez votre document
2. Saisissez vos informations
3. Obtenez votre accusé de réception

The current step is 'SAISISSEZ VOS INFORMATIONS', which includes the following fields and options:

- Adresse e-mail: monadressemail@mail.be
- (optionnel) Prénom: mon prénom
- (optionnel) Nom: mon nom
- Votre fichier: Mon travail à déposer.pdf (38,34 ko)
- (optionnel) Titre: mon titre
- Êtes-vous l'auteur du document ?
- + Ajouter un auteur
- (optionnel) Description: ma description

Below the form, there is a disclaimer: "Compilatio traite les données communiquées dans ce formulaire pour la finalité suivante : "Détection et Mesure de Similitudes dans des textes au format numérique, avec d'autres librement accessibles et consultables sur internet".

[En savoir plus sur la gestion de vos données et vos droits](#)

Navigation buttons: Précédent and Suivant.

Footer: Afin d'éviter le spam, ce site est protégé par l'outil reCAPTCHA de Google. Les règles de confidentialité et Conditions d'utilisation de Google s'appliquent.

Démonstration – liste des dépôts

 Dossiers 

Dossier par défaut

essai

[+ Nouveau dossier](#)

 Bibliothèque de références

 Corbeille

Dossier par défaut

[+ Ajouter des fichiers](#)



 Collecte et Partage

Tout cocher 

Trier les documents par

Date de dépôt



1 - 1 sur 1

<input type="checkbox"/>	 Demonstration - Les grands singes #abfe86 <small>📅 09/03/2023 11:15 par John Doe 792 mots 9,92 ko 👤 John Doe Plus d'infos</small>		63%		Rapport	
<input type="checkbox"/>	 Histopathological disturbances in two fish species Oreochromis niloticus #007396 <small>📅 27/02/2023 12:26 par vous 22 159 mots 1,68 Mo Plus d'infos</small>		10%		Rapport	
<input type="checkbox"/>	 Manuscrit 05-12-23 #d1a321 <small>📅 05/01/2023 12:49 par vous 8 210 mots 775,12 ko Plus d'infos</small>		2%		Rapport	
<input type="checkbox"/>	 Manuscrit 30-12-22 #daced4 <small>📅 02/01/2023 14:43 par vous 11 800 mots 789,12 ko Plus d'infos</small>		20%		Rapport	
<input type="checkbox"/>	 Mukabo et al_Histopathological disturbances in two fish species... le 19-12-2022.pdf #369bdb <small>📅 20/12/2022 10:12 par vous 21 631 mots 1,69 Mo Plus d'infos</small>		10%		Rapport	

Démonstration – liste

Tout cocher ⋮


 **Demonstration - Les g**
🕒 09/03/2023 11:15 par Jo

Propriétés du fichier

Informations sur le fichier

Nom du document:	Demonstration - Les grands singes.odt	Date de dépôt:	2023-03-09 11:15:49
Taille du document d'origine:	9,92 ko	Type de dépôt:	interface
Nombre de mots:	792	Analysé le:	2022-09-21 14:34:09
Nombre de caractères:	5 334	Durée d'analyse:	00:02:12

Informations sur le document

Identifiant du document	abfe86c0a8b62752b38487b83bb40311ceef9161		
Titre	Demonstration - Les grands singes		
Emplacement	Dossier par défaut		
Déposant	John Doe	john.doe@example.fr	
Remarques	<i>Remarques</i>		
Auteur	John Doe	john.doe@exempl...	

[+ Ajouter un auteur](#)

Bibliothèque de références

Retiré de votre bibliothèque de références

Le contenu de ce document n'est pas indexé dans votre bibliothèque de références. Il ne sera pas utilisé comme matériel de comparaison pour les analyses ultérieures.

[Quitter](#) [Enregistrer](#)

Démonstration – liste des dépôts

Tout cocher 

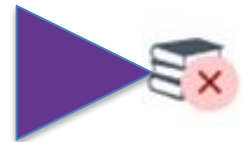
Trier les documents par Date



Demonstration - Les grands singes #abfe8

 09/03/2023 11:15 par John Doe | 792 mots

Cliquer sur l'icône pour changer le status d'indexation



Histopathological disturbances in two fish species Oreochromis niloticus #007396

 27/02/2023 12:26 par vous | 22 159 mots | 1,68 Mo | [Plus d'infos](#)



Manuscrit 05-12-23 #d1a321

 05/01/2023 12:49 par vous | 8 210 mots | 775,12 ko | [Plus d'infos](#)



Manuscrit 30-12-22 #daced4

 02/01/2023 14:43 par vous | 11 800 mots | 789,12 ko | [Plus d'infos](#)



Mukabo et al_Histopathological disturbances in two fish species... le 19-12-2022.pdf #369bdb

 20/12/2022 10:12 par vous | 21 631 mots | 1,69 Mo | [Plus d'infos](#)


















Démonstration – liste des dépôts

Dossier par défaut ⚙️

[+ Ajouter des fichiers](#) ▼ [Collecte et Partage](#)

Tout cocher ⋮ **6 fichiers sélectionnés** [▶ Analyser tous les fichiers](#) ⋮ Trier les documents par ⌵ ⌵ 1 - 6 sur 6







<input checked="" type="checkbox"/>	 DOC TEST 005 #be6466 <small>27/07/2022 15:38 par vous 10003 mots 3,18 Mo Plus d'infos</small>		▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	 DOC TEST 005 #989c19 <small>27/07/2022 15:35 par vous 10003 mots 3,18 Mo Plus d'infos</small>		▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	 DOC TEST 003 #3115c3 <small>27/07/2022 15:33 par vous 5865 mots 24,28 ko Plus d'infos</small>		▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	 DOC TEST 002 #ac2cac <small>09/06/2022 12:26 par vous 8115 mots 738,86 ko Plus d'infos</small>		▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	 DOC TEST 001 #fa031c <small>09/06/2022 12:25 par StudentP04 DemoP04 12440 mots 339,47 ko  StudentP04 DemoP04 Plus d'infos</small>		▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	 Demonstration - Les grands singes #b70462 <small>09/06/2022 12:22 par John Doe 792 mots 9,92 ko  John Doe Plus d'infos</small>	 63% 	📈 Rapport ⋮

Démonstration – liste des dépôts

Dossier par défaut ⚙️

+ Ajouter des fichiers ▼ 📁 Collecte et Partage

Tout cocher ⋮ **6 fichiers sélectionnés** ▶ Analyser tous les fichiers ⋮ Trier les documents par Date de dépôt ⌵ 📄 1 - 6 sur 6

<input checked="" type="checkbox"/>		DOC TEST 005 #be6466 <small>📅 27/07/2022 15:38 par vous 10003 mots 3,18 Mo Plus d'infos</small>	▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>		DOC TEST 005 #989c19 <small>📅 27/07/2022 15:35 par vous 10003 mots 3,18 Mo Plus d'infos</small>	▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>		DOC TEST 003 #3115c3 <small>📅 27/07/2022 15:33 par vous 5865 mots 24,28 ko Plus d'infos</small>	▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>		DOC TEST 002 #ac2cac <small>📅 09/06/2022 12:26 par vous 8115 mots 738,86 ko Plus d'infos</small>	▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>		DOC TEST 001 #fa031c <small>📅 09/06/2022 12:25 par StudentP04 DemoP04 12440 mots 339,47 ko Plus d'infos</small>	▶ Analyser ⋮
<input checked="" type="checkbox"/>		Demonstration - Les grands singes #b70462 <small>📅 09/06/2022 12:22 par John Doe 792 mots 9,92 ko Plus d'infos</small>	▶ Rapport ⋮

- 📁 Déplacer vers >
- 📄 Télécharger les documents originaux
- 📄 Télécharger les certificats d'analyses
- 🗑 Mettre à la corbeille

←  Démonstration - Les grands singes #abfe86

63% 

Emplacement des similitudes dans le document :




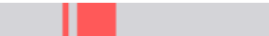


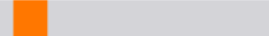


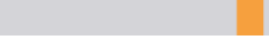


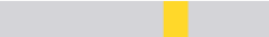


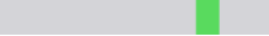




Sources

Points d'intérêts

PARAMÉTRAGE des sources

Grouper les sources similaires :

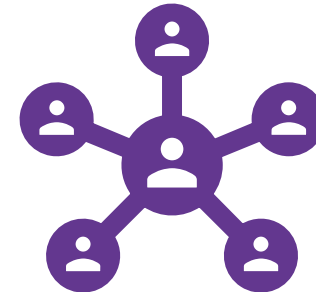
^ Sources principales détectées

N°	Description	Similitudes	Emplacements	Informations complémentaires
1	 fr.wikipedia.org Gorille — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille ▼ Afficher les 2 sources secondaires	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) 
2	 fr.wikipedia.org Hominidae — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Hominidae#:~:text=L'expression « grands singes » vient plut\u00f4t de,qu... ▼ Afficher les 3 sources secondaires	12%		Mots identiques : 12% (105 mots) 
3	 eur-lex.europa.eu EUR-Lex - 31993L0035 - FR https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/HTML/?uri=CELEX:31993L0035	10%		Mots identiques : 10% (79 mots) 
4	 Huile de palme.pdf Huile de palme #d6db05 Le document provient de ma bibliothèque de références	9%		Mots identiques : 9% (75 mots) 
5	 Great Apes Survival Partnership.pdf Great Apes Survival Partnership #1f1b43 Le document provient de mon groupe	9%		Mots identiques : 9% (71 mots) 
6	 Document d'un autre utilisateur #e9135d Le document provient d'un autre groupe	5%		Mots identiques : 5% (45 mots) 

Taux de similitude \neq taux de plagiat




63%



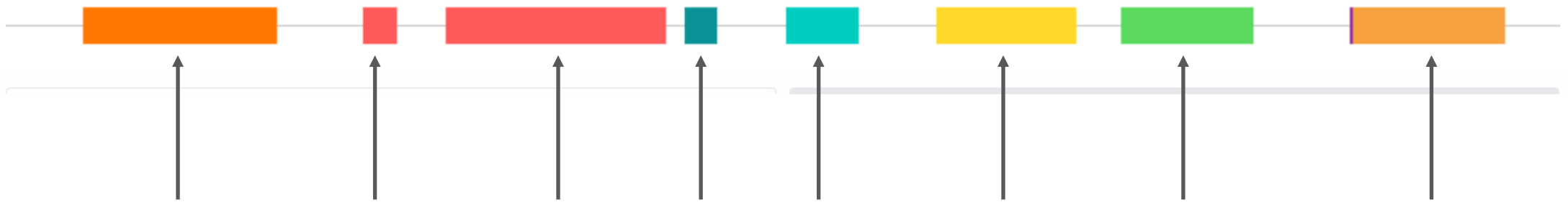
MAGISTER
Namur



←  **Demonstration - Les grands singes** #abfe86

63%  ▾ ⋮

Emplacement des similitudes dans le document :








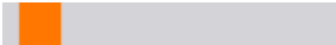

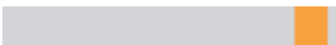

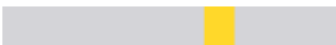

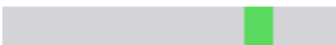


☰ Sources

📄 Points d'intérêts

PARAMÉTRAGE des sources










Grouper les sources similaires :

^ Sources principales détectées

N°	Description	Similitudes	Emplacements	Informations complémentaires
1	 fr.wikipedia.org Gorille — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille ▼ Afficher les 2 sources secondaires	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) ⋮
2	 fr.wikipedia.org Hominidae — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Hominidae#:~:text=L'expression « grands singes » vient plutôt de,qu... ▼ Afficher les 3 sources secondaires	12%		Mots identiques : 12% (105 mots) ⋮
3	 eur-lex.europa.eu EUR-Lex - 31993L0035 - FR https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/HTML/?uri=CELEX:31993L0035	10%		Mots identiques : 10% (79 mots) ⋮
4	 Huile de palme.pdf Huile de palme #d6db05 🔒 Le document provient de ma bibliothèque de références	9%		Mots identiques : 9% (75 mots) ⋮
5	 Great Apes Survival Partnership.pdf Great Apes Survival Partnership #1f1b43 🔒 Le document provient de mon groupe	9%		Mots identiques : 9% (71 mots) ⋮
6	 Document d'un autre utilisateur #e9135d 🔒 Le document provient d'un autre groupe	5%		Mots identiques : 5% (45 mots) ⋮



^ Sources principales détectées

N°	Description	Similitudes	Emplacements	Informations complémentaires
1	 fr.wikipedia.org Gorille — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille ^ Masquer les 2 sources secondaires	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) 
	 wikimonde.com Gorille - Encyclopédie Wikimonde https://wikimonde.com/article/Gorille	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) 
	 fr.wikipedia.org Paul Belloni Du Chaillu — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Paul_Belloni_Du_Chaillu	13%		Mots identiques : 13% (118 mots) 



Emplacement des similitudes dans le document :




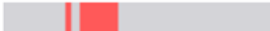

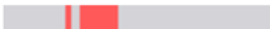

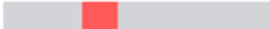

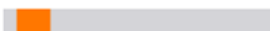

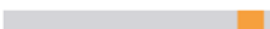

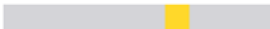
Sources

Points d'intérêts


PARAMÉTRAGE des sources

Grouper les sources similaires :

^ Sources principales détectées

N°	Description	Similitudes	Emplacements	Informations complémentaires
1	 fr.wikipedia.org Gorille — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille ^ Masquer les 2 sources secondaires	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) ⋮
	 wikimonde.com Gorille - Encyclopédie Wikimonde https://wikimonde.com/article/Gorille	16%		Mots identiques : 16% (144 mots) ⋮
	 fr.wikipedia.org Paul Belloni Du Chaillu — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Paul_Belloni_Du_Chaillu	13%		Mots identiques : 13% (118 mots) ⋮
2	 fr.wikipedia.org Hominidae — Wikipédia https://fr.wikipedia.org/wiki/Hominidae#:~:text=L'expression « grands singes » vient plutôt de,qu... v Afficher les 3 sources secondaires	12%		Mots identiques : 12% (105 mots) ⋮
3	 eur-lex.europa.eu EUR-Lex - 31993L0035 - FR https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/HTML/?uri=CELEX:31993L0035	10%		Mots identiques : 10% (79 mots) ⋮
4	 Huile de palme.pdf Huile de palme #d6db05 Le document provient de ma bibliothèque de références	9%		Mots identiques : 9% (75 mots) ⋮



←  **Demonstration - Les grands singes** #abfe86

51%  ^ ⋮

Texte entre guillemets **14 %**

- > 13% du texte sont des similitudes entre guillemets
- > 1% du texte sont des citations sans similitude

Ignorer les passages entre guillemets dans le calcul du pourcentage final de similitudes (**13%**)

Similitudes des sources mentionnées **26 %**

Ignorer les similarités des sources mentionnées lors du calcul du pourcentage final de similarité.

Langue non reconnue **5 %**

- > 0% du texte sont des similitudes avec une langue non reconnue
- > 5% du texte sans similarité détectée est une langue non reconnue

Démonstration – Rapport d'analyse

Naviguer par

Similitudes



1 / 9



hominidés. Ils forment avec les « singes à queue » les deux superfamilles de singes de l'Ancien Monde ou Catarrhiniens.

Le mot « hominidés » est issu de la préhistoire et de la paléontologie, où l'on tente de reconstruire l'origine et l'histoire évolutive de la lignée humaine : on y recherche, à partir de l'étude des fossiles, les ancêtres et les espèces cousines disparues de l'homme actuel.

L'expression « grands singes » vient plutôt de la primatologie et de l'éthologie, qui étudient le comportement des animaux dans la nature. C'était, au départ, un concept formé pour isoler certaines espèces au sein du groupe des singes, qui était polyphylétique car il n'incluait pas l'Homme. Il s'agissait, à l'origine, de ne considérer que les orangs-outangs, les gorilles, les chimpanzés, ainsi que leurs ancêtres.

Ils ont depuis été rejoints par les bonobos, les gibbons et l'Homme.

C'est en Afrique et en Asie que l'on retrouve les principales espèces de grands singes. Leurs tailles peuvent aller de 70cm en moyenne pour les gibbons à 1,80m pour les gorilles qui sont particulièrement impressionnants. Ce sont les plus grands des hominoïdes. Les mâles, plus spécifiquement, peuvent développer une force physique colossale. Leur carrure impressionnante fait des gorilles un sujet passionnant pour la fiction. Des légendes africaines au cinéma il enflamme l'imaginaire depuis sa découverte.

Dans son livre, du Chaillu présente de façon dramatique sa rencontre avec un gorille :

« Devant nous se tenait un immense gorille mâle [...] presque six pieds de haut, un corps immense, une gigantesque poitrine, de grands bras musculeux, de grands yeux d'un gris profond, une expression diabolique sur le visage, semblant sorti d'une vision de cauchemar, tel se tenait devant nous le roi de la forêt africaine [...] Ses yeux commencèrent à briller d'une lueur furieuse, tandis que nous restions immobiles, sur la défensive [...] Il me faisait penser à rien de moins qu'à une créature sortie d'un rêve infernal, un être d'un ordre hideux, mi-homme, mi-bête [...] Et là, tandis qu'il hurlait et se frappait la poitrine avec rage, nous tirâmes et le tuâmes. »

La fin de cette citation est malheureusement monnaie courante, le Fonds mondial pour la nature estime qu'entre 3 000 et 6 000 grands singes sont tués par l'homme chaque année (pour leur viande, la



fr.wikipedia.org | Hominidae ...
<https://fr.wikipedia.org/wiki/Hominidae#:~:t...>



fr.wikipedia.org | Gorille — Wik...
<https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille>









fr.wikipedia.org | Gorille — Wik...
<https://fr.wikipedia.org/wiki/Gorille>



www.ompe.org | Aider le gorill...
<https://www.ompe.org/theme/proteger-gori...>



Signification des sources trouvées

- document chargé sur votre compte 
- document chargé sur un compte de votre établissement 
- document provenant d'un autre établissement 
- source internet 
- source citée dans le document analysé 
- document provenant de la base Cairn 

Comment affiner le score?

Actions possibles:

- "Exclure les textes entre guillemets du % de similitude" directement dans le rapport si le lecteur/correcteur juge que toutes les citations respectent les bonnes pratiques de citations et de référencement
- Ignorer un ou plusieurs passage(s) et/ou source(s), si le lecteur/correcteur juge que les consignes de citations et de référencement sont respectées

Calendrier d'affluence des analyses Magister

Pour limiter le temps des analyses de similitudes, programmez-les sur les créneaux de non-affluence : dans la **soirée** ou la **nuit**, et en **fin de semaine**.



	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
Minuit-6h	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
6h-12h	Red	Red	Orange	Orange	Orange	Green	Green
12h-18h	Red	Red	Red	Red	Orange	Green	Green
18h-minuit	Orange	Orange	Orange	Green	Green	Green	Green

Ce calendrier d'affluence est basé sur nos analyses de comportements et flux d'analyses. En cette période inhabituelle, ces indicateurs ne sont pas toujours constants et fiables.