Connection à la plate forme de détection de plagiat

L'adresse web de la plate forme est : e-plagiat.online

- Obtenir un identifiant et un mot de passe de la plate forme web de détection anti plagiat (e-plagiat.online)
- 2. Charger la plate forme en allant avec un navigateur à l'adresse web e-plagiat.online
- 3. Cliquez sur "Connexion espace client" et Vous aurez la fenêtre suivante.

Renseignez l'adresse électronique et le mot de passe et cliquez sur "Connexion"

←	\rightarrow	С	○ & ≕	https:// e-plagiat.on	line/index.php/login	☆	${\times}$	۲	பி	•	
					Connectez-vous à votre compte Adresse électronique	R					
					Se souvenir de moi Connexion Vous n'avez pas de compte ? Inscrivez-vous ici ! Vous avez oublié votre mot de passe ?						

4. Vous aurez à la suite de la connexion, le tableau de bord suivant.

\rightarrow G	0 A == https://	e-plagiat.online/index.php/dash	board	☆	v 🕲 ń 🗎 🕈
Splagiat d				k	(#) (A) (AD)
Tableau de b	Doord BB Mes docum	eents ~ 😫 Liens d'auto-plag	iat		
Tableau de bor	rd » Tableau de bord		☑ Mes productions scientific	ques + Téléverser un fich	ier 🛛 🖬 Rapports & Certificats
Document(s) en o	cours d'analyse 🦳 📒	Fichier(s) téléversé(s)	Dernier taux o	d'analyse	Nombre de mots utilisés
	M	m	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	m	m
Graphique D'a	nalyse			Analyses en	Cours

Détection anti plagiat

- 1. Cliquez sur "Téléverser un fichier"
- 2. Remplir le formulaire suivant les champs Auteur, Intitulé du document, Type de document et charger le fichier par le bouton "Drag and drop a file here or click"

$\leftarrow \rightarrow C$ \bigcirc \bigcirc \bigcirc https://e-plagia	t.online/index.php/dashboard	z	යි 💿 🖲 🕤 🖻 🗧			
eplagiat	Téléverser un fichier	<	(# (A) (AD)			
Tableau de bord B Mes documents ~	Auteur	R				
	Nom & Prénoms					
Tableau de bord	Intitulé du document	erser un fic	chier 🛛 🖬 Rapports & Certificats			
	Intitulé déterminera le nom du fichier					
Document(s) en cours d'analyse 🛛 📕 Fie	Type de document	-	Nombre de mots utilisés			
0 0	Selectionner un type		0			
- myhr ~						
Graphique D'analyse	Drag and drop a file here or click	nalyses en Cours				
	Téléverser Fermer					

3. Téléverser un fichier

\leftrightarrow \rightarrow X O A =	https:// e-plagiat.online /index.php/dashboard	☆	ତ 🖲 එ 📄 🕈 ≡
eplagiat	Téléverser un fichier	×	# 4 AD
명음 Tableau de bord 문음 M	es documents ~ Auteur	•	
	ne Mecheter a, î , Maysam Abbod a, Habib Zaidi b,c,d,e,	, Abbes Ami	
Tableau de bord	Intitulé du document	rser un fichier	Rapports & Certificats
	ith features recalibration mechanism for segmented CT	F generation	
Document(s) en cours d'analyse	Fin Type de document	Nom	bre de mots utilisés
0	Publication	~ 0	
Graphique D'analyse	PDF	nalyses en Cour	s
abaist coline	Téléverser	Fermer	

4. Cliquez sur "Téléverser" pour finaliser le chargement du fichier. Cela montre la fenêtre suivante :

$\leftarrow \rightarrow G$	O A = https://e-plagi	iat.online/index.php/docun	nents	80 %	☆	${igsidential}$	۲	ර 🗌	•	≡
	ga Tableau de bord ga Mes dou	cuments v Bb Liens d'auto-pla	ngiat							
		Nouveau ficiher téléversé. L	es fichiers non traité seront effacé au bout de 7 jo	urs						×
	Documents Tableau de bord » Documents				+ Tél	léverser un fichier				
	Statut Offs Statut OCHECK / 1 UP Exat initial Calcol du cools Prot pour analyse Analyse en cours Analyse terminée	e East initial								
	Fichiers en pré-analyse	1								
	Fichiers en cours d'analyse o									
	Fichiers Analysés									*

Téléverser plusieurs fichiers est possible tant que le bouton "Téléverser un fichier est actif".

5. Cliquez sur "Calculer le coût" pour effectuer l'analyse du document. Cette fenêtre est une fenêtre d'analyse en cours.

$\leftarrow \rightarrow C$	O A == https://e-plagiat	.online/index.php/documents		80 %	☆		\bigtriangledown	۲	മ	r ≡
	eplagiat		*			*	AD			
	B Tableau de bord B Mes docum	nents ~ 😗 Liens d'auto-plagiat								
		Début du calcul du coût, nous vous ti	iendrons informés une fois l'opération terminée							×
	Documents Tableau de bord » Documents				+ T	éléverser un fi	chier			
	0% Statut 0 CHECK / 1 UP.	Calcul du coût								
	Etst initial Called de cold Pete pour analyse Analyse en cours Analyse straminée	Brain MR images segmentation using External 7 jours restant(s)								
	Fichiers en pré-analyse									
	Fichiers en cours d'analyse									
	Fichiers Analysés									

On a le résultat de la fenêtre suivante

$\leftarrow \rightarrow c$	O A ब https://e-plagiat.online/index.php/documents	90% 公	ତ 🖲 🖞 📄 🔶 ≡
	oplagiat		(#) (A) (AD)
	B Tableau de bord B Mes documents - B Liens d'auto-plagiat		
	Documents Tableau de bord » Documents		+ Téléverser un fichier
	0% Statut o CHECK / 1 UP.		
	Etat initial Brain MR images segmentation using <u>4500 EFFA</u> Pret pour analyse Passer a Templagist		
	Analyse terminée		
	Fichiers en pré-analyse		
	Fichiers en cours d'analyse 0		
	Fichiers Analysés		(*)

On pourra passer à l'analyse en cliquant sur le bouton "Passer à l'antiplagiat". la fenetre suivante peut être déclenchée pour un compte étudiant.

$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ G$	◯ 🛆 🔤 https://e-plag	iat.online/index.php/documents	90 %	☆	♡ @ £ 🗋	•	≡
	eplagiat	Résumé du comptage ×			(#) (AD)		
		Veuillez effectuer le paiement pour cette analyse					
	Documents Sableau de bord » Documents	Votre document contient 9000 mots. Le cout de l'analyse s'élève à 4500 F 1 mot à 0.5F Attention 1 Veuiller noter qu'il n'est pas docession de power deux fois pour une analyse			+ Téléverser un fichier		
	0% Statut 0 CHECK / 1 UP	Fedapay Cinetpay Paydunya Fermer					
	Etat initial Catcut du coût Prêt pour analyse Analyse en cours	Brain MR images segmentation using 4500 EGA Pawara Theliphipat 7 jours restant(s)					
	Analyse terminée Fichiers en pré-analyse						
	Fichiers en cours d'analyse					(Å	
	Fichiers Analysés 0						

Il s'agit d'une notification d'obligation d'effectuer le paiement du montant affiché.

Dans le cas d'un compte en règle, il procède effectivement à la détection anti plagiat et génère un certificat et un rapport d'analyse.