


How to: analyzing platforms for ezPAARSE



Contents:

- Reminder about the ezPAARSE-project and the ezPAARSE ecosystem
 - What is the use of a platform analysis?
 - What tools are needed for analyses?
 - What is analogIST?
 - What is Trello?
 - How do you carry out an analysis on AnalogIST?
 - ezLOGGER
 - ezPAARSE badges
- 

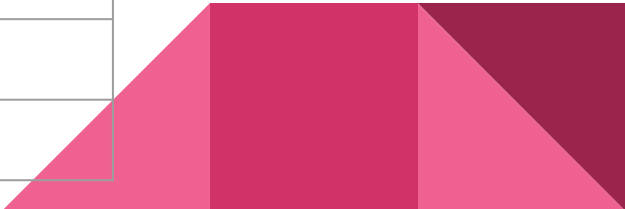
ezPAARSE-project and the ezPAARSE ecosystem

A GitHub organization that contains several deposits

<https://github.com/ezpaarse-project>

The heart of the matter :

● ezpaarse	The software
● ezpaarse-platforms	Recognized editors platforms
● ezpaarse-resources	Predefined
● ezpaarse-middlewares	Enriching modules
● ezpaarse-exclusions	Lists of robots
● ezpaarse-dataset-samples	Sample files



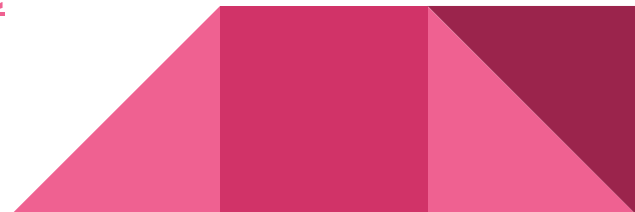
ezPAARSE-project and the ezPAARSE ecosystem

A github organization that contains several repositories

<https://github.com/ezpaarse-project>

The tools – demonstrators section

- [analogist](#)
- [ezpaarse2log.io](#)
- [bibliomap](#)
- [docker-ezvis](#)
- [ezpaarse-visualizer](#)
- [ezMASURE](#)
- [sudoc-node](#)
- [istex-node](#)
- [elsevier-node](#)
- [MetHAL](#)
- [ezmeasure-node](#)



ezPAARSE-project and the ezPAARSE ecosystem

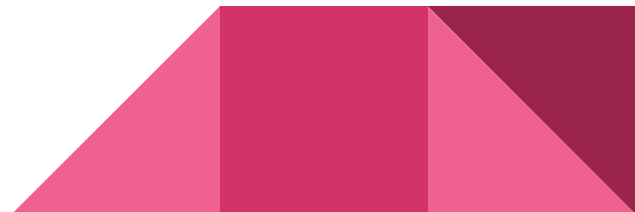
Applications in production and pre-production

Production

- <http://ezpaarse.org>
- <http://analyses.ezpaarse.org>
- <http://bibliomap.inist.fr>
- <http://analyses.ezpaarse.org/ezlogger>

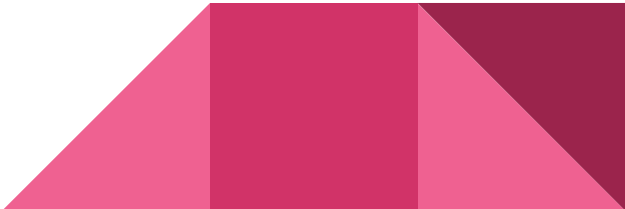
Tests of developments

- <http://ezpaarse-preprod.couperin.org>
- <http://analogist-preprod.couperin.org>
- <http://bibliomap-preprod.inist.fr>



What use is a platform analysis?

The principle of a platform analysis – *ie the analysis of its URLs* – is to retrieve as much bibliographic information as possible. This information is often contained in the URLs that give access to a platform:

- its resources (*journals, books*)
 - its types of documents (*articles, abstracts, tables of content, protocols, etc.*)
 - in different formats (*html, PDF, etc.*)
- 

Aims:

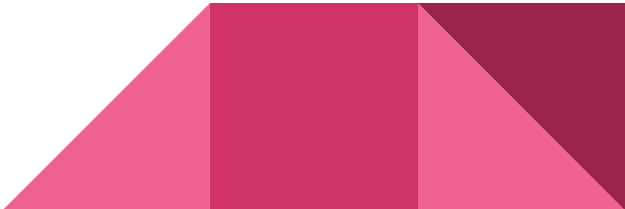
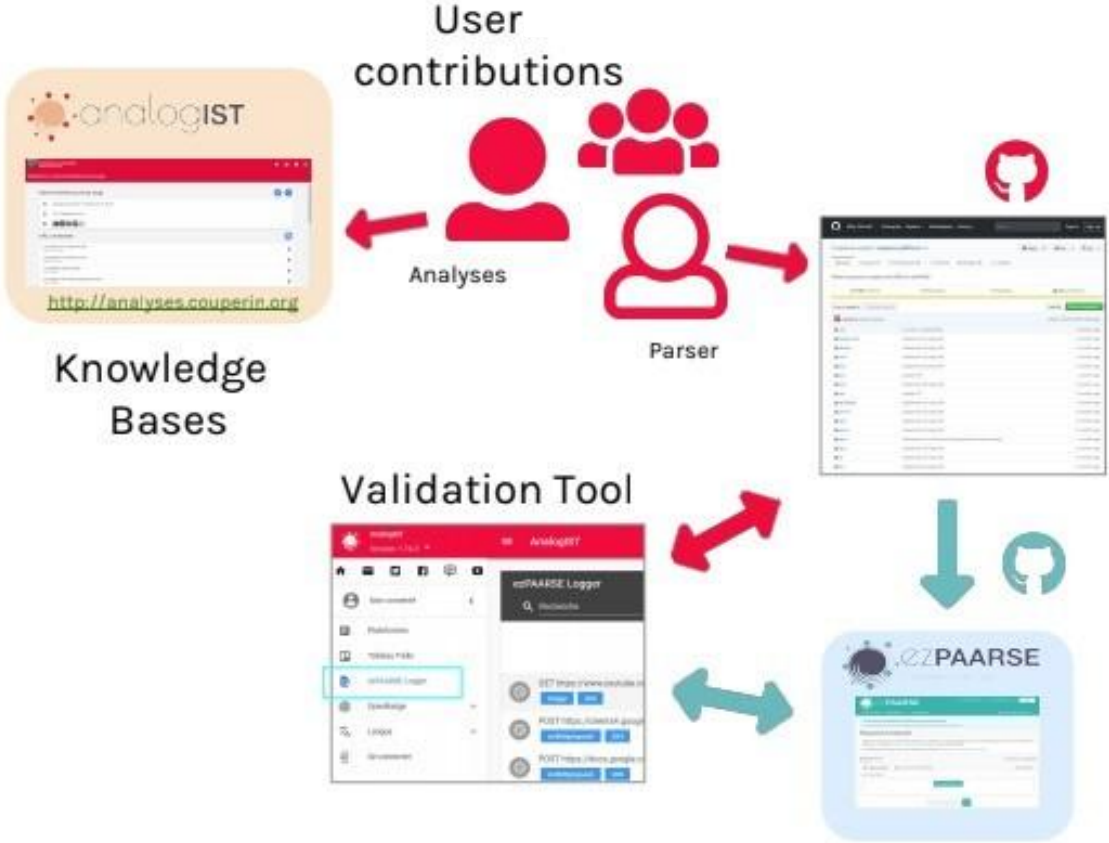
The goal of a platform analysis is to allow parsers to be implemented that accurately recognize access by readers to these platforms, resources and the documents analyzed.



The logs ⇒ Access Events (AEs)



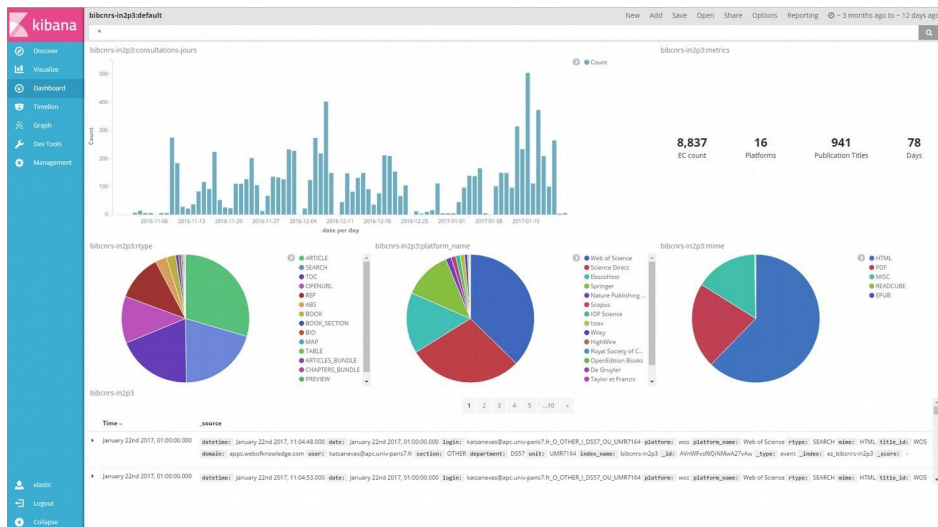
The steps



Access Events in ezPAARSE (AEs)

Examples of AEs viewed in Omniscope (Visokio)

datetime	date	login	platform	platform_r	publisher_r	rtype	mime	print_ident	online_ide	title_id	doi	publication	publication	unitid	domain	bib-groups
2017-01-01T0	01/01/2017	pierre-yves.m sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	HTML	0016-7037		167037	10.1016/s001	Geochimica e		2001	S0016703700	www.science insu
2017-01-01T0	01/01/2017	pierre-yves.m sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	HTML	0016-7037		167037	10.1016/j.gca	Geochimica e		2007	S0016703707	www.science insu
2017-01-01T0	01/01/2017	pierre-yves.m sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	HTML	0016-7037		167037	10.1016/j.gca	Geochimica e		2013	S0016703713	www.science insu
2017-01-01T0	01/01/2017	preunkert@lg sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	PDF	0045-6535		456535	10.1016/j.che	Chemosphere		2017	S0045653516	ac.els-cdn.coi insu
2017-01-01T1	01/01/2017	16SCUUMR52 wiley	Wiley	Wiley		ARTICLE	HTML	0148-0227		JB	10.1029/2011	Journal of Ge		2011	2011JB00907	onlinelibrary.v insu
2017-01-01T1	01/01/2017	gilles.foret@li sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	HTML	0301-4797		3014797	10.1016/j.jen	Journal of Env		2016	S0301479716	www.science insu
2017-01-01T1	01/01/2017	gilles.foret@li sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	PDF	0301-4797		3014797	10.1016/j.jen	Journal of Env		2016	S0301479716	ac.els-cdn.coi insu
2017-01-01T1	01/01/2017	gilles.foret@li sd	Science Direct Elsevier			ARTICLE	PDF	1462-9011		14629011	10.1016/j.env	Environmenta		2016	S1462901116	ac.els-cdn.coi insu
2017-01-01T1	01/01/2017	bruno.scaillet wiley	Wiley	Wiley		ARTICLE	HTML	0278-7407		TC	10.1029/2002	Tectonics		2002	2002TC00137	onlinelibrary.v insu



Examples of AEs viewed in



What tools are needed for analyses?

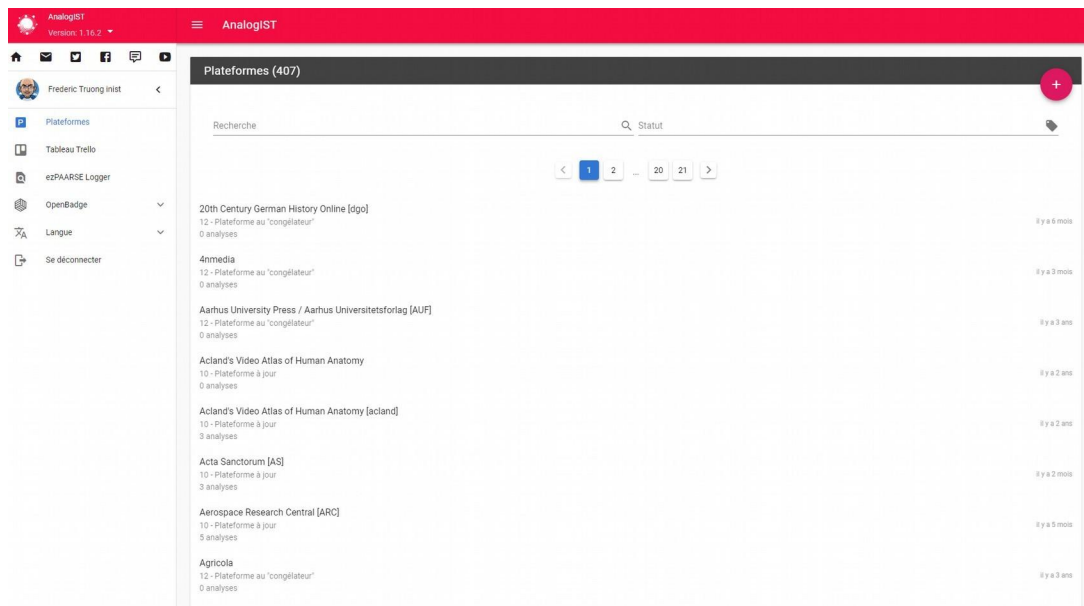
The AnalogIST platform

Trello (to monitor platforms)



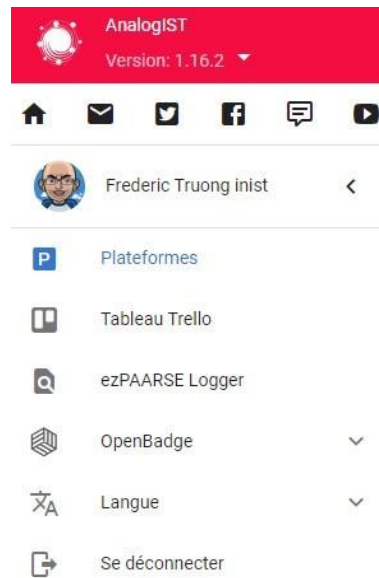
What is AnalogIST?

This is the place where analyses of providers' platforms are done, enriching the coverage and recognition capabilities of ezPAARSE



The screenshot shows the AnalogIST web interface. The top navigation bar is red with the AnalogIST logo and version 1.16.2. The main header is dark grey with the text 'Plateformes (407)'. Below this is a search bar labeled 'Recherche' and a 'Statut' dropdown. A pagination bar shows '1' selected, with '2', '20', and '21' as other options. The main content area displays a list of platforms with their names, descriptions, and analysis counts. The left sidebar contains navigation links for 'Plateformes', 'Tableau Trello', 'ezPAARSE Logger', 'OpenBadge', 'Langue', and 'Se déconnecter'.

Platform Name	Description	Analyses
20th Century German History Online [dgo]	12 - Plateforme au 'congelateur'	0 analyses
4nmedia	12 - Plateforme au 'congelateur'	0 analyses
Aarhus University Press / Aarhus Universitetsforlag [AUF]	12 - Plateforme au 'congelateur'	0 analyses
Acland's Video Atlas of Human Anatomy	10 - Plateforme à jour	0 analyses
Acland's Video Atlas of Human Anatomy [acland]	10 - Plateforme à jour	3 analyses
Acta Sanctorum [AS]	10 - Plateforme à jour	3 analyses
Aerospace Research Central [ARC]	10 - Plateforme à jour	5 analyses
Agricola	12 - Plateforme au 'congelateur'	0 analyses

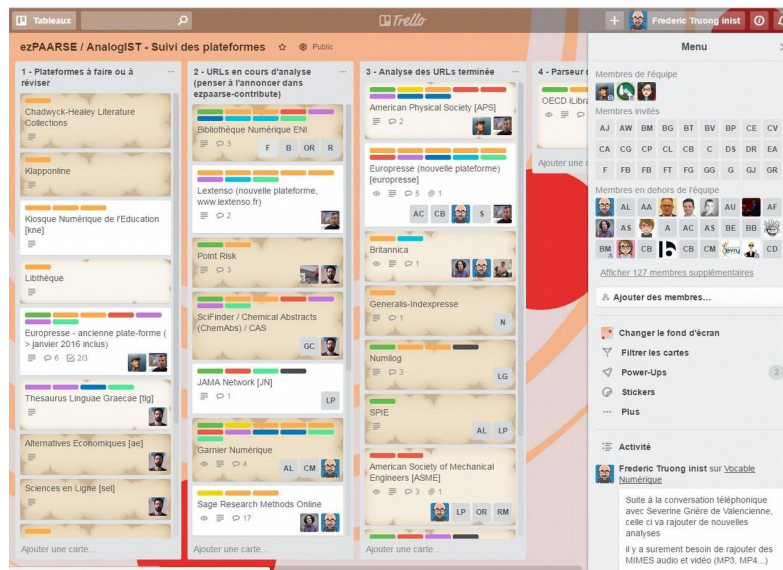


The screenshot shows the AnalogIST mobile application interface. The top navigation bar is red with the AnalogIST logo and version 1.16.2. Below this is a home bar with icons for home, mail, social media, and search. The main header is dark grey with the user's name 'Frederic Truong inist' and a back arrow. The main content area displays a list of navigation links: 'Plateformes', 'Tableau Trello', 'ezPAARSE Logger', 'OpenBadge', 'Langue', and 'Se déconnecter'.

What is Trello?

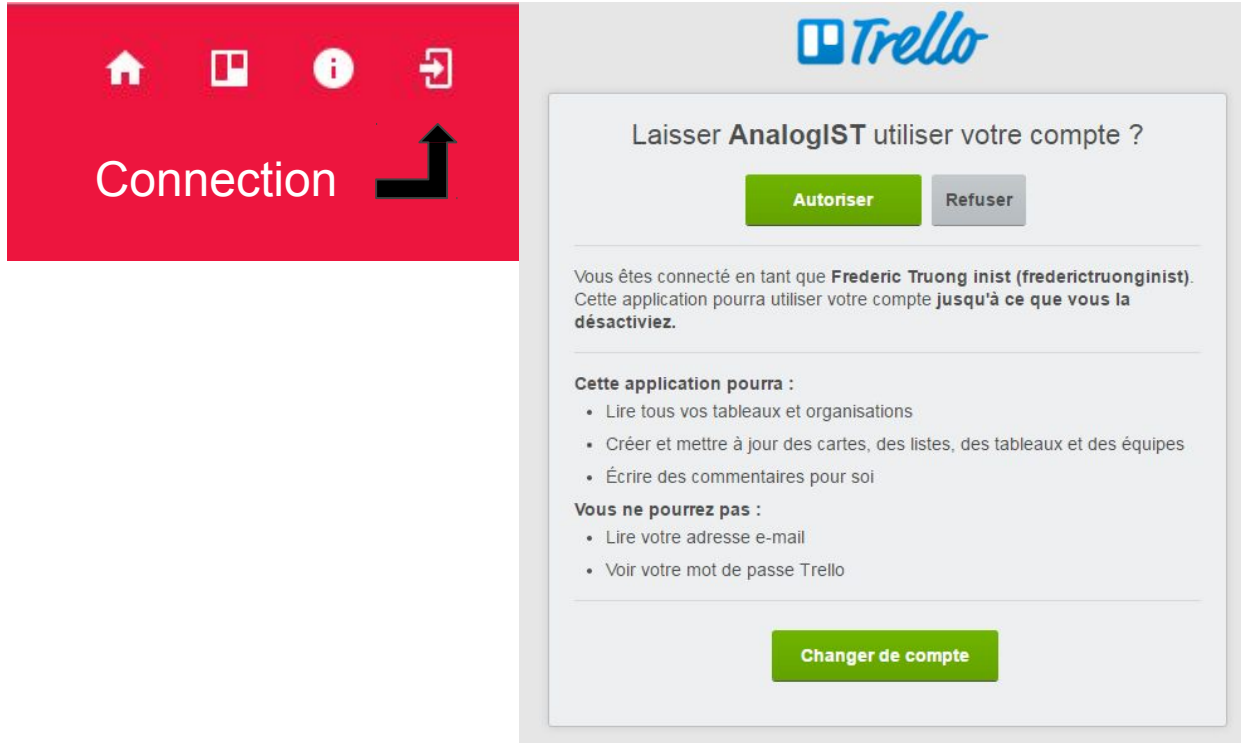
It is an online service allowing the management of projects and tasks by a team

(used here to monitor the progress on platform analyses)



A Trello account allows login to AnalogIST

Connection to AnalogIST from your Trello account



The image shows a red navigation bar on the left with icons for home, a grid, information, and a share icon. Below these icons is the word "Connection" and a black arrow pointing up and right. The main content is a light gray dialog box with the Trello logo at the top. The dialog asks "Laisser AnalogIST utiliser votre compte ?" and provides "Autoriser" and "Refuser" buttons. Below this, it states the user is connected as "Frederic Truong inist (frederictruonginist)" and lists permissions: reading boards, creating cards, and writing comments. It also lists things the user cannot do: read their email address and see their Trello password. A "Changer de compte" button is at the bottom.

Connection

Trello

Laisser AnalogIST utiliser votre compte ?

Autoriser **Refuser**

Vous êtes connecté en tant que **Frederic Truong inist (frederictruonginist)**. Cette application pourra utiliser votre compte **jusqu'à ce que vous la désactiviez**.

Cette application pourra :

- Lire tous vos tableaux et organisations
- Créer et mettre à jour des cartes, des listes, des tableaux et des équipes
- Écrire des commentaires pour soi

Vous ne pourrez pas :

- Lire votre adresse e-mail
- Voir votre mot de passe Trello

Changer de compte

Synchronization of Trello and AnalogIST

How do you carry out an analysis on AnalogIST?

ezPAARSE / AnalogIST - Suivi des plateformes INIST-DPI ☆ Public

1 - Plateformes à faire ou à réviser

- Chadwyck-Healey Literature Collections
- Klapponline
- Kiosque Numérique de l'Education [kne]
- Libthèque

Ajouter une carte...

2 - URLs en cours d'analyse (penser à l'annoncer dans ezpaarse-contribute)

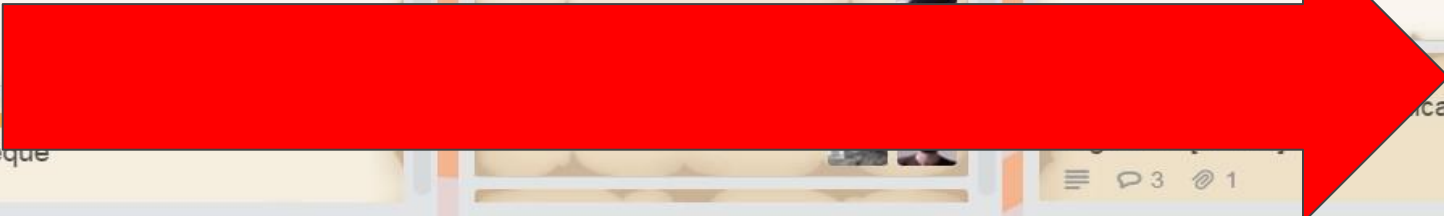
- Bibliothèque Numérique ENI
- Lextenso (nouvelle plateforme, www.lextenso.fr)

Ajouter une carte...

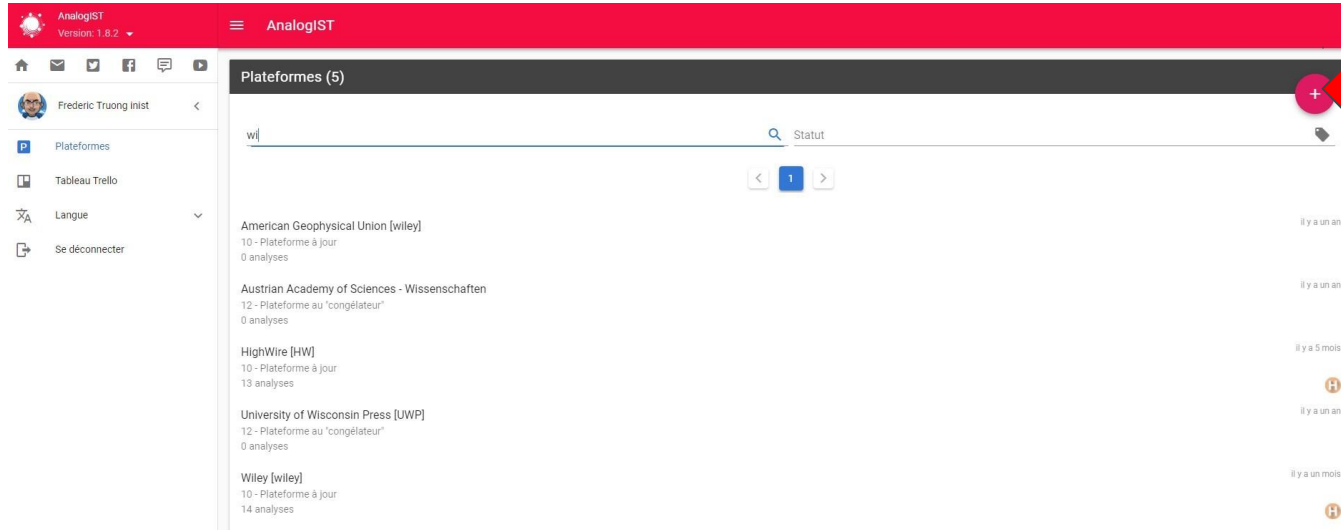
3 - Analyse des URLs terminée

- Britannica
- Generalis-Indexpresse
- Numilog

Ajouter une carte...



How do you carry out an analysis on AnalogIST?

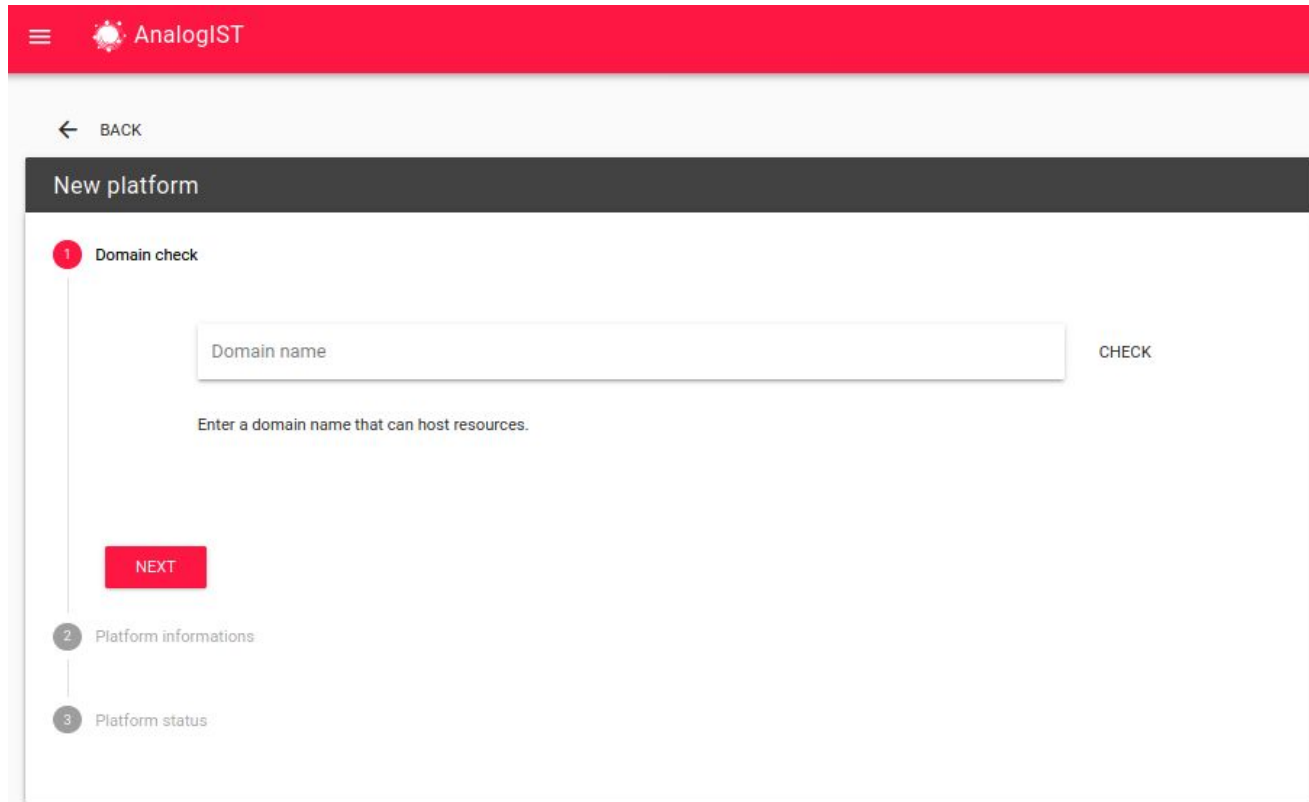


The screenshot displays the AnalogIST web interface. At the top, a red header bar contains the AnalogIST logo and version (1.8.2) on the left, and a hamburger menu icon followed by the text 'AnalogIST' on the right. Below the header, a dark grey bar shows 'Plateformes (5)' and a search bar with the text 'wi|' and a 'Statut' button. A left sidebar contains navigation options: 'Frederic Truong inst', 'Plateformes', 'Tableau Trello', 'Langue', and 'Se déconnecter'. The main content area lists five platforms with their names, update frequencies, and analysis counts. A red circle with a plus sign is overlaid on the top right of the platform list, with a red arrow pointing to it from the 'New platform' callout box.

Platform Name	Update Frequency	Number of Analyses	Last Update
American Geophysical Union [wiley]	10 - Plateforme à jour	0 analyses	il y a un an
Austrian Academy of Sciences - Wissenschaften	12 - Plateforme au "congélateur"	0 analyses	il y a un an
HighWire [HW]	10 - Plateforme à jour	13 analyses	il y a 5 mois
University of Wisconsin Press [UWP]	12 - Plateforme au "congélateur"	0 analyses	il y a un an
Wiley [wiley]	10 - Plateforme à jour	14 analyses	il y a un mois

New platform

A new platform on AnalogIST



The screenshot shows the AnalogIST mobile application interface. At the top is a red header with a hamburger menu icon and the text 'AnalogIST'. Below the header is a grey bar with a back arrow and the text 'BACK'. The main content area has a dark grey title bar that says 'New platform'. Below this is a vertical progress indicator with three steps: '1 Domain check' (highlighted with a red circle), '2 Platform informations', and '3 Platform status'. The 'Domain check' step contains a text input field with the placeholder 'Domain name' and a 'CHECK' button to its right. Below the input field is the instruction 'Enter a domain name that can host resources.' At the bottom of the 'Domain check' step is a red 'NEXT' button.

☰ AnalogIST

← BACK

New platform

1 Domain check

Domain name CHECK

Enter a domain name that can host resources.

NEXT

2 Platform informations

3 Platform status

First case: the platform is already included

New platform

1 Domain check

onlinelibrary.wiley.com CHECK

The domain [onlinelibrary.wiley.com](#) is already supported by the parser [Wiley](#).

NEXT

2 Platform informations

3 Platform status

this indicates that the Wiley platform is already accounted for in ezPAARSE and thus that a duplicate should not be created. You must cancel the operation

Searching for Wiley in the AnalogIST list



1

Platforms (3)

wiley

Search Status

< T >

American Geophysical Union [wiley]
10 - Plateforme à jour
0 analyses
2 years ago

Wiley [wiley] **2**
10 - Plateforme à jour
14 analyses
19 hours ago

Wiley-2018 [wiley-2018]
5 - Parseur fait, à tester avec de vraies logs
14 analyses
2 months ago

3

Wiley [wiley]

Last activity 19 hours ago

Status 10 - Plateforme à jour

Certifications

H Has been manually verified

Consultation du sommaire d'une revue
TOC / MISC

Consultation de pages d'un ouvrage (incluant sommaire/TOC)
BOOK_SECTION / MISC

Consultation d'un chapitre d'un ouvrage au format PDF
ARTICLE / PDF

Revue de sommaire d'un numéro en particulier
TOC / HTML

- 1 – Search for Wiley in the “search” tab
- 2 – Select Wiley
- 3 – Display the list of analyses on the platform

Test the Wiley analyses with ezLOGGER



Wiley [wiley]

Last activity **4 hours ago** Status **10 - Plateforme à jour**

Certifications

Has been manually verified

Consultation du sommaire d'une revue
TOC / MISC

Consultation de pages d'un ouvrage (incluant sommaire/TOC)
BOOK_SECTION / MISC

Consultation d'un chapitre d'un ouvrage au format PDF
ARTICLE / PDF

- Contributors
- Github
- Homepage
- Trello card
- Generate test file
- Test with ezLogger**
- Archive the platform



AnalogIST

← RETOUR À LA PLATEFORME

ezPARSE Logger

Recherche

< 1 >

- GET https://onlinelibrary.wiley.com:443/doi/10.1002/9780470294635.ch44
main_frame 200 BOOK_SECTION HTML
- GET https://onlinelibrary.wiley.com:443/doi/book/10.1002/047084289X
main_frame 200 TOC MISC
- GET http://onlinelibrary.wiley.com/pdf/10.1002/9781118638323.ch3
main_frame 200 BOOK_SECTION PDF



Test the Wiley analyses with ezLOGGER

ezPAARSE instance

Use the public instance

The public instance is hosted on <http://ezpaarse-preprod.couperin.org> and always provides the latest version of ezPAARSE.

 CHECK AVAILABILITY

The ezPAARSE instance is available.
Version: 3.2.8

General

Automatic noise filtering (images, scripts...)

Patch hyphens

If your proxy replaces dots with hyphens, check "patch hyphens" to duplicate lines in order to generate all possible URLs.

Default parser

Unrecognized URLs will be analyzed by this parser. Allows for processing logs of a specific platform without worrying about the proxy suffixes.

wil

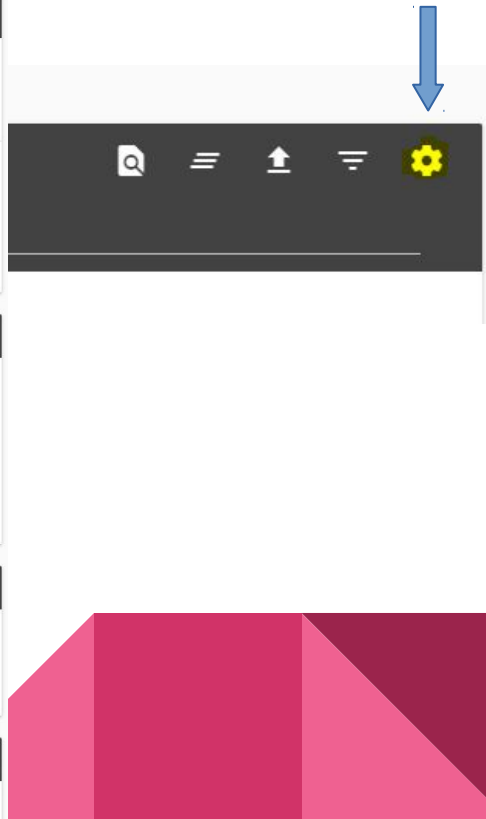
Wiley

wiley

Headers

Double-Click-Removal

false



Which URLs should we analyze?

It all depends on the dashboard and granularity you wish to obtain:

⇒ Each analyzed URL allows the parser to generate an access event (AE)

For example: the user browses through a journal, from the table of content to an article, for the Wiley platform:

[Cell Biochemistry & Function](#)



Which URLs should we analyze?

Good practices

- Do not delete an analysis that has already been carried out
- Do not modify or rename an analysis that has already been carried out

It is advised to create a new analysis that will be examined by the ezTEAM group at the time of processing of the platform.



The analysis of a journal's URL

URL of the journal Cell Biochemistry & Function:

<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/10990844>

URL of volumes and issues of this journal (URL of 2019

volume 37 n°1):

<https://onlinelibrary.wiley.com/toc/10990844/2019/37/1>



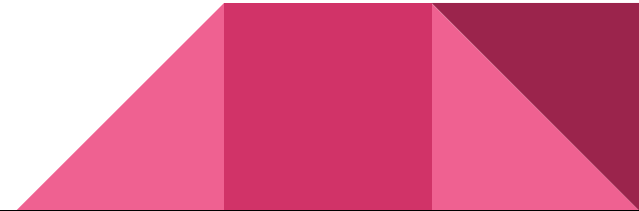
The analysis of a journal's URL

URL of consultation of an article in the HTML format:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cbf.3368>

URL of consultation of an article in the PDF format:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/cbf.3368>



Analysis on AnalogIST



Wiley [wiley]

Last activity
4 hours ago

Status
10 - Plateforme à jour

Certifications

Has been manually verified

Consultation du sommaire d'une revue
TOC / MISC

Consultation de pages d'un ouvrage (incluant sommaire/TOC)
BOOK_SECTION / MISC

Consultation d'un chapitre d'un ouvrage au format PDF
ARTICLE / PDF

Revue de sommaire d'un numéro en particulier
TOC / HTML

Consultation d'un article en Pdf
ARTICLE / PDF

Click on « + »

Analysis on AnalogIST

☰ AnalogIST

← RETOUR

Wiley [wiley]

Titre

URL

Type Format UnitID

Remarques

Champs reconnus

Éléments de la route

Paramètres de la query

Analysis on AnalogIST



AnalogIST

← RETOUR

Wiley [wiley]

Titre

URL

Type

Type	Format	UnitID
ABS Résumé d'un article	Format non-standard	
ANALYSIS analyse	MODS	
ARTICLE	PDF	
ARTICLE_SECTION partie d'article	PDFPLUS PDF avec navigation interactive, contenu multimedia, liens...	
ARTICLES_BUNDLE package de plusieurs articles pdf dans un téléchargement	PRINT	
AUDIO Fichier audio	RIS	

Éléments de la route

Paramètres de la query

Choose the RTYPE in the pulldown menu
Choose the MIME in the pulldown menu
Fill in the UnitID



Over to you to analyze on AnalogIST!

The URL for consultation of an article in HTML format:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cbf.3371> The

URL for consultation of an article in PDF format:

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cbf.3371>

⇒ **Copy the URLs of these consultations into your browser**



Second case: the platform is not included

☰ AnalogIST

← RETOUR

Nouvelle plateforme

- 1** Vérification des domaines
- 2 Informations sur la plateforme
- 3 Statut de la plateforme

Nom de domaine
nouvelle plateforme

VÉRIFIER

Le domaine **nouvelle plateforme** n'a pas encore de parseur associé.

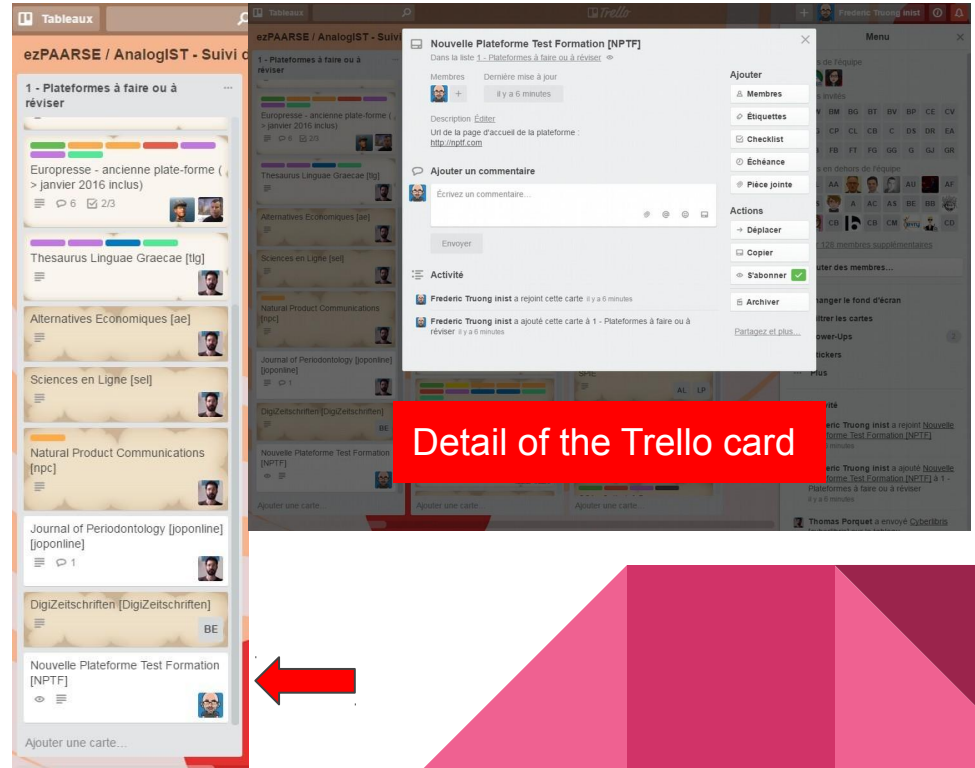
SUIVANT



The new platform is initialized on AnalogIST and Trello



On AnalogIST, the platform card



Detail of the Trello card

Analysis of a new platform

To analyze a new platform, you just have to follow the methodology of the first case



The screenshot shows the AnalogIST mobile application interface. At the top is a red header with a hamburger menu icon and the text "AnalogIST". Below the header is a navigation bar with a back arrow and "RETOUR" on the left, and "ANALYSES (0)" with a right arrow on the right. The main content area has a dark header with "nouvelle plateforme test [npt]" and home and share icons. Below this is a table with two columns: "Dernière activité" and "Statut". The first row shows "il y a quelques secondes" and "1 - Plateformes à faire ou à réviser". Below the table is a section for "Contributeurs" with a profile card for "Frederic Truong inist" featuring a profile picture.

Dernière activité	Statut
il y a quelques secondes	1 - Plateformes à faire ou à réviser

Contributeurs

Frederic Truong inist

ezLOGGER

analogist.couperin.org/ezlogger/ Rechercher

ezPARSE Logger

GET http://www.sciencedirect.com/sdfe/arp/pii/S0155998206000640/re

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET http://www.sciencedirect.com/sdfe/arp/pii/S0155998206000640/cit

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET http://www.sciencedirect.com/sdfe/arp/pii/S0155998206000640/fo

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET http://www.sciencedirect.com/sdfe/arp/eid/1-s2.0-S0155998206000

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET https://204774041.log.optimizely.com/event?a=204774041&d=175054501r0.12974234436553134&wxhr=true&time=1507795747.307&f=893

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET https://204774041.log.optimizely.com/event?a=204774041&d=1750irect.com%2Fscience%2Farticle%2Fpii%2FS0155998206000640&u=oeu1

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET https://204774041.log.optimizely.com/event?a=204774041&d=1750irect.com%2Fscience%2Farticle%2Fpii%2FS0155998206000640&u=oeu1

Status: **Rejected** Type: object

GET https://ac.els.cdn.com/S0155998206000640/1-s2.0-S015599820600

Status: **Analyzed** Type: object Rtype: ARTICLE Mime: PDF

GET https://ac.els.cdn.com/S0155998206000640/1-s2.0-S015599820600

Status: **Rejected** Type: sub_frame

GET http://d6tizftrpuof.cloudfront.net/live/i/55916fbc35022ea0d5790ff

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET https://204774041.log.optimizely.com/event?a=204774041&d=17504501r0.12974234436553134&wxhr=true&time=1507795754.543&f=8934

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET https://204774041.log.optimizely.com/event?a=204774041&d=1750k&u=oeu1507795654501r0.12974234436553134&wxhr=true&time=1507

Status: **Rejected** Type: xmlhttprequest

GET http://www.sciencedirect.com/sdfe/arp/pii/S0155998206000640/re

Status: **Analyzed** Type: main_frame Rtype: ARTICLE Mime: PDF

GET http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S01559982060006

Status: **Rejected** Type: main_frame

GET https://ac.els.cdn.com/S0155998206000640/1-s2.0-S015599820600

Status: **Analyzed** Type: main_frame Rtype: ARTICLE Mime: PDF

GET https://ac.els.cdn.com/S0155998206000640/1-s2.0-S0155998206000640-main.pdf?_tid=a336d9f8-af24-11e7-8a9f-00000aacb35d&acdnat=1507795935_db27a55360d560ad4ca058f90bd9256

Full view

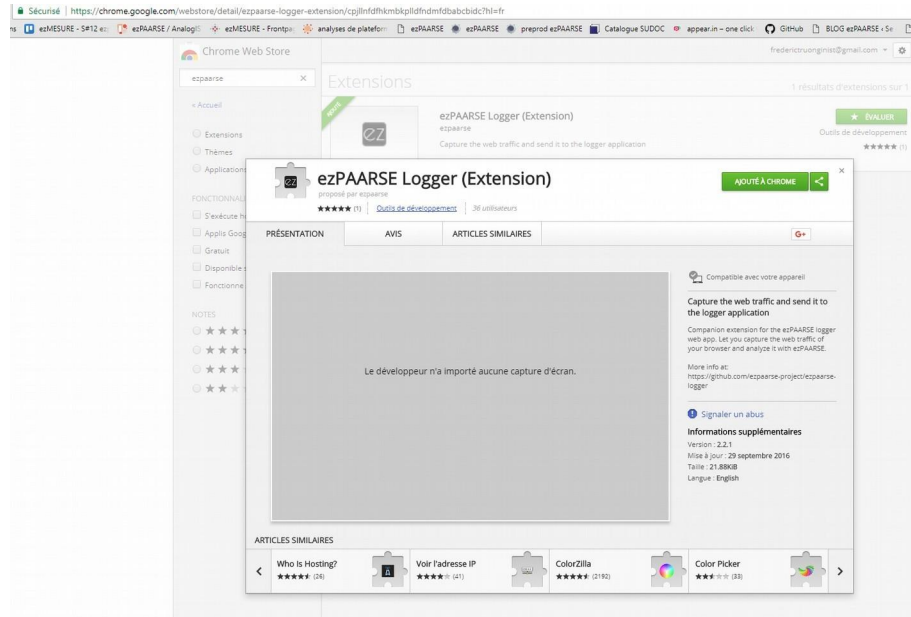
Request

URL	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0155998206000640/pdf?md5=07b07e714017ab4c2841dd8a303c301e&pid=1-s2.0-S0155998206000640-main.pdf
Resource type	main_frame
Status	Analyzed

Consultation event

timestamp	1507795755350
method	GET
url	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0155998206000640/pdf?md5=07b07e714017ab4c2841dd8a303c301e&pid=1-s2.0-S0155998206000640-main.pdf
status	200
ezid	92
domain	www.sciencedirect.com
datetime	49750-02-22T19:15:50+01:00
date	49750-02-22
log_id	6ded6999f788427245fa53c5e28f9a23efc69cd3
robot	no
platform	sd
platform_name	Science Direct
publisher_name	Elsevier
pii	S0155998206000640
unitid	S0155998206000640
mime	PDF
rtype	ARTICLE
title_id	01559982
print_identifier	0155-9982
publication_title	Accounting Forum
date_first_issue_online	2004-03-01
num_first_vol_online	28
num_first_issue_online	1
title_url	http://www.sciencedirect.com/science/journal/01559982

ezLOGGER



- Collect the browser web traffic
- Analyze inquiries with ezPAARSE
- Export traffic in a log file
- Available for Chrome and Firefox
- Videos of ezLOGGER use

OpenBadge



AnalogIST

Version: 1.16.2



Frederic Truong inist



Plateformes



Tableau Trello



ezPAARSE Logger



OpenBadge



Langue



Se déconnecter



AnalogIST

Mes badges 3/7



Analyse bronze



Analyse argent



Analyse or



Contributeur bronze



Contributeur argent



Contributeur or



Correspondant équipe ezPAARSE -
ezMESURE

Rendre mon profil privé



Open Badge Factory

Useful links + contacts

Analysis of platforms

<http://analyses.ezpaarse.org>

ezPAARSE Blog

<http://blog.ezpaarse.org/>

Trello board to follow platforms' progress

<https://trello.com/b/wEaLnz8d/ezpaarse-analogist-suivi-des-plateformes>

ezPAARSE

<http://www.ezpaarse.org/>

To contact us: @ ezPAARSE -TEAM

ezpaarse-team@googlegroups.com



blog.ezpaarse.org

BLOG EZPAARSE ANALYSES DE PLATEFORMES ATELIERS ET FORMATIONS

BLOG ezPAARSE > ANALYSES DE PLATEFORMES



ANALYSES DE PLATEFORMES

Analyses de plateformes : Petites corrections entre parseurs !

Bonjour, Pour commencer l'année 2019, nous avons procédé à quelques corrections sur les parseurs des plateformes suivantes : Une coquille dans le nom de la plateforme à ...



ANALYSES DE PLATEFORMES

Analyses de plateformes : Mise à jour des parseurs Science Direct, Sage, Osa et Brill

Bonjour, Nous publions en cette fin d'année 2018, les dernières mises à jour des parseurs Science Direct, Sage, OSA et Brill. Sans trop entrer dans les détails techniques, ...



ANALYSES DE PLATEFORMES

Analyses de plateformes : nouveau parseur de la plateforme Generalis Indexpresse

Bonjour, Notre collègue de la Bibliothèque Sainte Geneviève a analysé la plateforme Généralis-Indexpresse. La plateforme est similaire à celle de Delpho-Indexpresse qui possède un parseur dédié. Cependant, nous avons ...



ANALYSES DE PLATEFORMES

analyses de plateformes : Mise à jour des PKB de la plateforme OpenEdition

Bonjour, Nous avons procédé à une mise à jour des PKB (Publisher Knowledge Base) pour la plateforme OpenEdition. Pour cela, nous utilisons les listes au format KBART disponibles sur le ...

BLOG EZPAARSE ANALYSES DE PLATEFORMES ATELIERS ET FORMATIONS

BLOG ezPAARSE > TUTORIELS



TUTORIELS

tutoriels : Procédure simple pour chercher des consultations dans les lignes de logs rejetées par ezPAARSE

Bonjour, Dans un précédent article sur les comparaisons des statistiques éditeurs avec les ECs d'ezPAARSE, nous avons exposé les bonnes pratiques à adopter pour vérifier la reconnaissance des plateformes dans ...



TUTORIELS

tutoriels : comment diffuser votre badge ezPAARSE sur les réseaux sociaux

Bonjour, Ce tutoriel va vous aider à diffuser votre badge ezpaarse sur les réseaux sociaux depuis l'interface analogIST. Pour connaître les critères d'acquisitions des badges ezPAARSE, veuillez consulter l'article ...



TUTORIELS

Tutoriels : Tester les analyses d'URL dans analogIST avec ezLOGGER

Bonjour, L'application analogIST, qui vous permet d'analyser les URL des plateformes éditeurs, évolue avec une nouvelle fonctionnalité bien pratique. En effet, il est maintenant possible maintenant de tester les URLs ...



TUTORIELS

Tutoriels : Procédure complète de mise en place de la solution ezPAARSE/ezMESURE en université - le cas d'usage de l'Université de Lille

Procédure complète de mise en place de la solution ezPAARSE/ezMESURE en université Une fois la décision prise d'adopter ezPAARSE/ezMESURE comme ...

BLOG EZPAARSE ANALYSES DE PLATEFORMES ATELIERS ET FORMATIONS

BLOG ezPAARSE > FAQ



FAQ

FAQ : Pourquoi le total des accès aux ARTICLES dans ezMESURE est-il supérieur au total du JR1 de l'éditeur ?

Bonjour, Une question revient régulièrement dans nos supports avec les utilisateurs d'ezPAARSE/ezMESURE : celle des différences qu'on constate parfois entre les chiffres des rapports fournis par les éditeurs (en ...



FAQ

FAQ : Je voudrais Comprendre les différents types de rejets d'ezPAARSE

Bonjour, Nous avons régulièrement des questions de nos collègues concernant les rejets lors d'un traitement des logs dans ezPAARSE. Il nous paraît donc important de vous présenter un cas ...



FAQ

FAQ : J'ai tenté de déposer un fichier dans ezMESURE, le message suivant est apparu « Le champ log_id est manquant » que faire ?

C'est normal : il est désormais impossible de verser dans ezMESURE des événements de consultation (ECs) qui ne disposent pas du champ log_id (c'est le champ qui permet à ezMESURE ...



FAQ

FAQ : Impossible de me connecter à mon espace ezMESURE via la Fédération d'identité, que puis-je faire ?

Si votre adresse mail n'est pas renvoyée par votre annuaire quand vous vous connectez à la fédération d'identités et que vous voyez le message d'erreur suivant : {e error => email not found ...