

C@fé Renatis Projets Wikimedia

PIERRE-YVES.BEAUDOUIN@UNIV-COTEDAZUR.FR

DELPHINE.MONTAGNE@UNIV-LYON1.FR



Qui sommes-nous ?



**Pierre-Yves
Beaudouin**

Urfist
Méditerranée

Nice



**Delphine
Montagne**

Urfist
Lyon

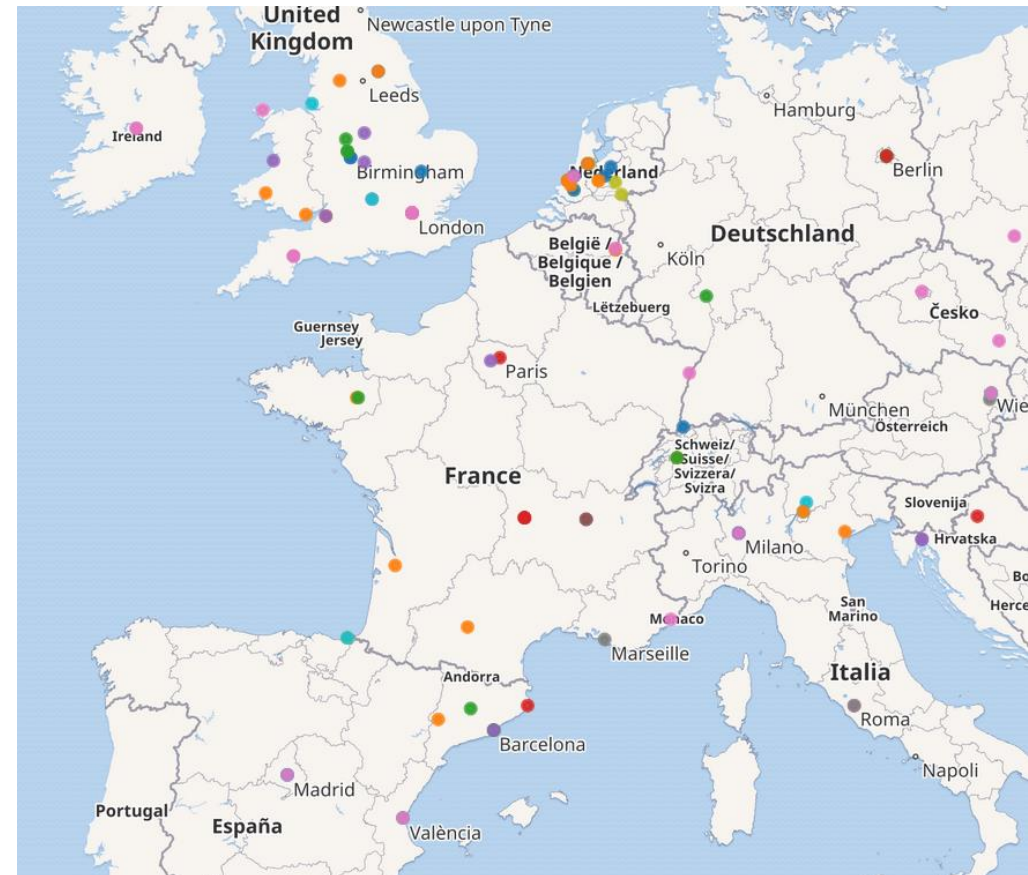
Lyon

Qu'est-ce qu'un WIR / WER ?

Wikimedian in residence / Wikimédien ou wikimédienne en résidence

300 dans le monde

3 en France jusqu'en 2025



Que fait le wikimédien ?

Les missions sont généralement :

- Améliorer directement les contenus des projets,
- Faire la promotion et former les agents et le public à contribuer par eux-mêmes.

Les proportions de ces deux missions peuvent varier, certaines résidences sont plus concentrées sur le contenu, d'autres sur la formation. Dans tous les cas, c'est un rôle transversal de coordination et d'animation.

Contexte entourant cette intervention

Financement du Ministère de la recherche

Plan national sur la science ouverte

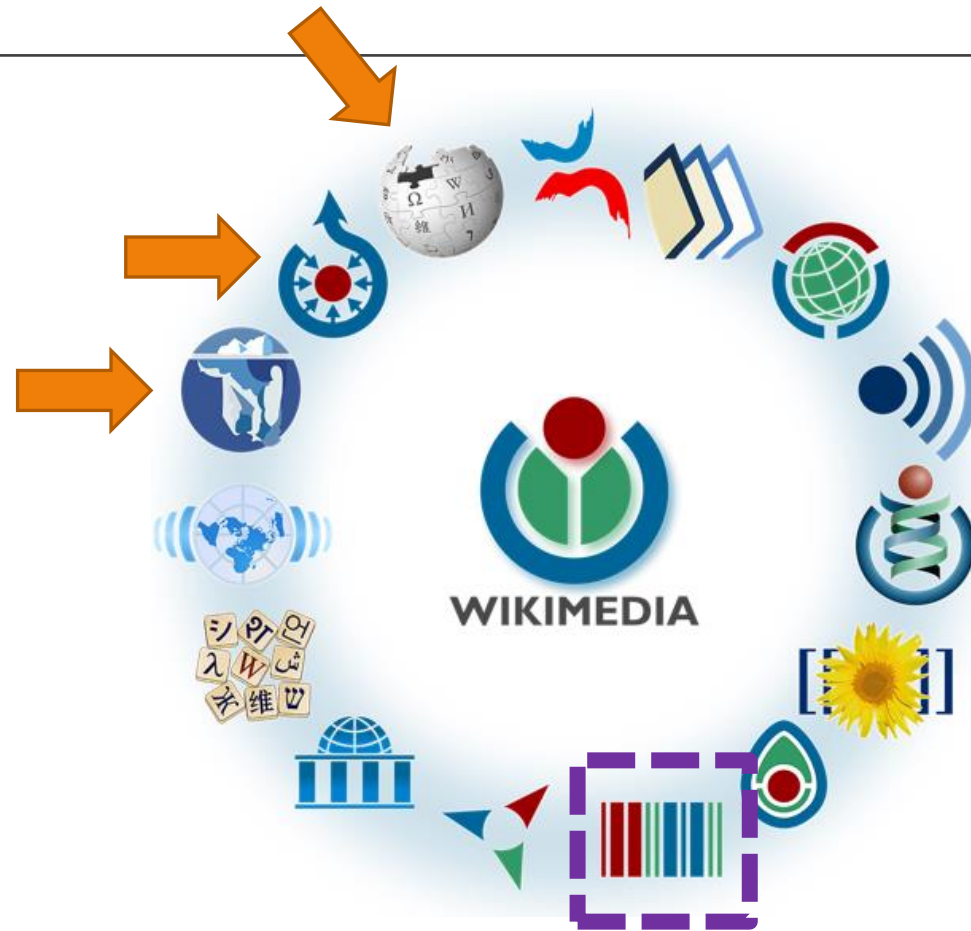
Constat d'une volonté de transition :

Volonté d'impact social

Volonté d'impact scientifique



Au menu : les projets wikimédia pour les IST



Wikipédia

LE PROJET WIKI-VISIBLE

Pourquoi s'intéresser à un projet comme Wikipédia en IST ?

Consulté par le monde de la recherche : plus de citations des publications

Utilisé par le grand public : 8^{ème} site le plus consulté au monde

Apparaît dans les premiers résultats des moteurs de recherche

Utilisé massivement par les IA

Phénomène de tabou : tout le monde l'utilise... mais freins à le dire





WIKIPÉDIA
L'encyclopédie libre

EN CHIFFRES

350

NOUVEAUX ARTICLES
CRÉÉS PAR JOUR

2 500 000

ARTICLES EN AVRIL
2023

18 800

CONTRIBUTEURS
ACTIFS (au moins
une fois par mois)

326

VERSIONS
LINGUISTIQUES

Des principes fondateurs proches des universités

Wikipédia est une encyclopédie

Wikipédia recherche la neutralité de point de vue

Wikipédia est publiée sous licence libre

Wikipédia est un projet collaboratif qui suit des règles de savoir-vivre

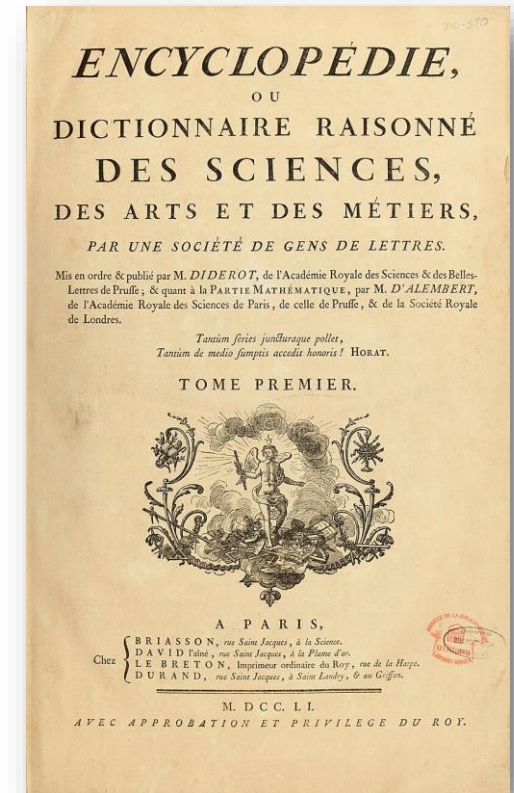


Les universités savent l'importance d'une encyclopédie

On réalise une synthèse des connaissances actuelles ;

On recherche l'information la plus exacte possible ;

Mais : pas de travail inédit ! On s'appuie sur des sources de qualité.



Les universités savent l'importance d'une encyclopédie

On réalise une synthèse des connaissances actuelles ;

On recherche l'information la plus exacte possible ;

Pas de travail inédit : on s'appuie sur des sources de qualité.

Wikipédia n'est pas :

Un journal, une série d'articles promotionnels, une collection de mémoires, ou un annuaire de liens.

Ce n'est pas l'endroit où faire part de vos opinions, expériences ou débats.

Wikipédia est rédigée sur un ton neutre

Présenter tous les points de vue ;

En tenant compte de leur importance, notamment scientifique ;

Pas de promotion d'un point de vue particulier.

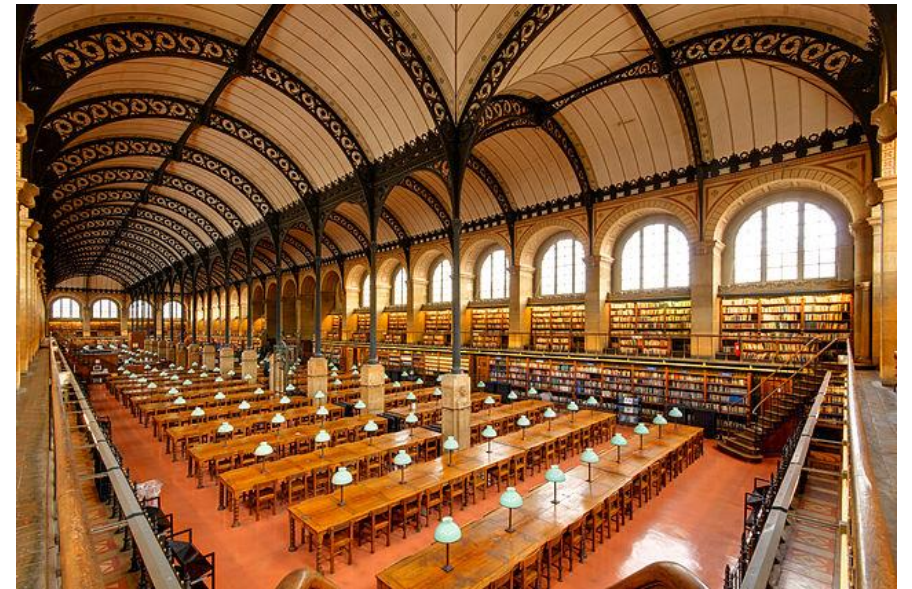


Poussin jean

Pourquoi les sources sont importantes sur Wikipédia ?

Les références bibliographiques ont trois fonctions sur Wikipédia :

- Déterminer si un sujet est admissible
- Déterminer si une information peut être mentionnée dans l'article
- Sourcer un passage de l'article



Pourquoi sourcer Wikipédia ?

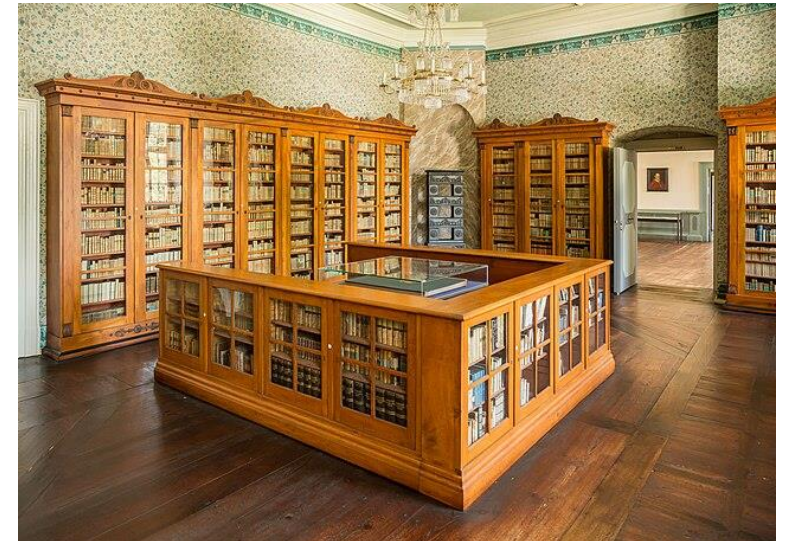
Vérifier l'information

- Chaque information devrait s'appuyer sur une référence de la plus haute qualité possible
 - publication scientifique, encyclopédie papier
 - article de presse fiable

Attribuer les points de vue

- À leurs auteurs (sauf pour les informations triviales)

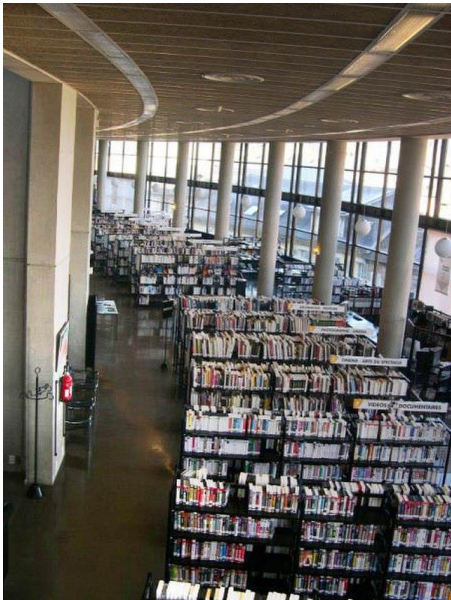
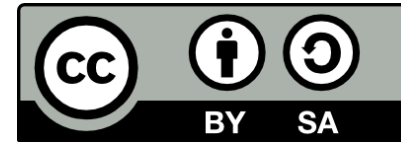
Assurer que l'information ajoutée n'est pas un « travail inédit »



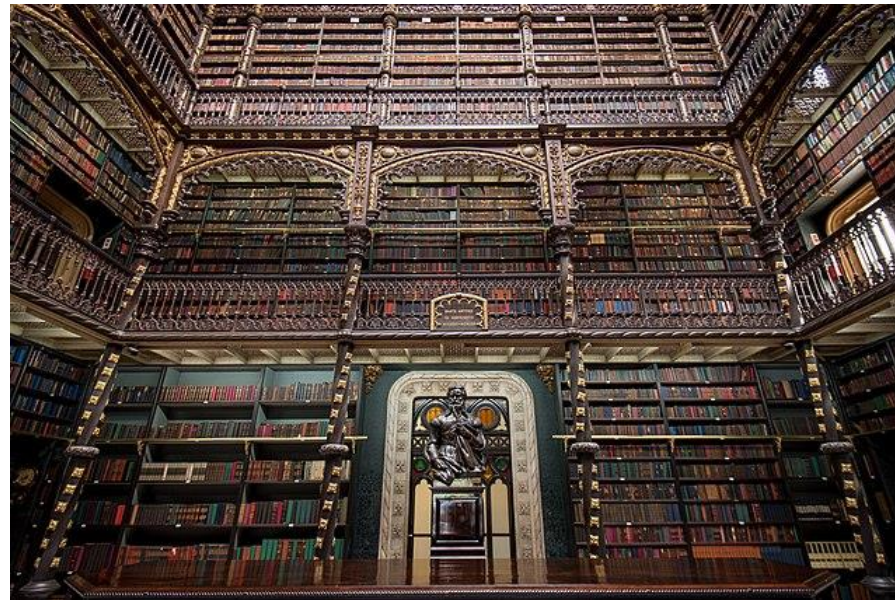
[CEphoto, Uwe Aranas](#)

Les universités utilisent déjà des licences libres et creative commons

Le contenu de Wikipédia est sous licence CC-BY-SA :



Alain Caraco



Donatas Dabravolskas



Christopher J. Fynn

Vous avez le droit...

De copier Wikipédia

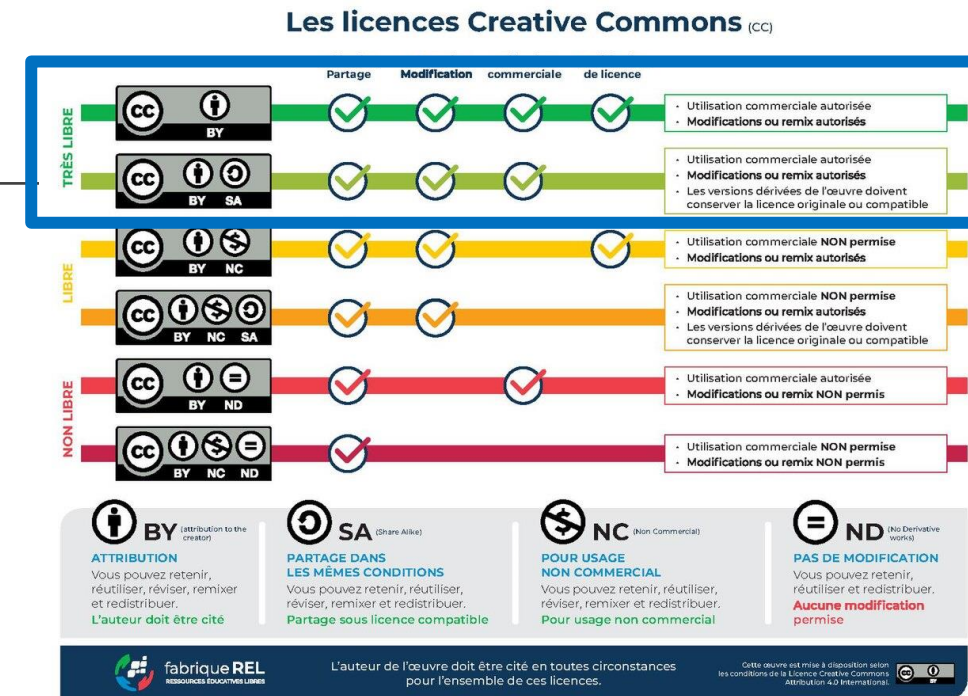
De modifier Wikipédia

De vendre les textes de Wikipédia

Mais :

Il faut indiquer la source (Wikipédia, et la version de l'article)

Ce qui en est dérivé doit être dans une licence compatible



Les universités doivent aussi faire respecter les règles de savoir-vivre...

Sur Wikipédia, on participe à la connaissance :

- On suppose la bonne foi ;
- On reste toujours une personne constructive ;
- On respecte toujours la politesse. Toujours.



Bibliothèques et projets libres

Travailler avec les usagers

Montage de partenariats sur le long terme ;

Valorisation d'expositions ;

Montée en compétences sur l'open content



Groupe local de Lyon (cabale de la quenelle)



Groupe local de Grenoble (cabale à la noix)

Les bibliothèques accueillent des ateliers de contributions

Libre-accès aux documents ;

Spécialité dans certaines bibliothèques ;

Documents rares

...



Editathon femmes de Lyon au RIZE, 28 septembre 2024



Editathon Bibliothèque Marguerite Durand, 2023

Exemples d'activité WM X Bibliothèques

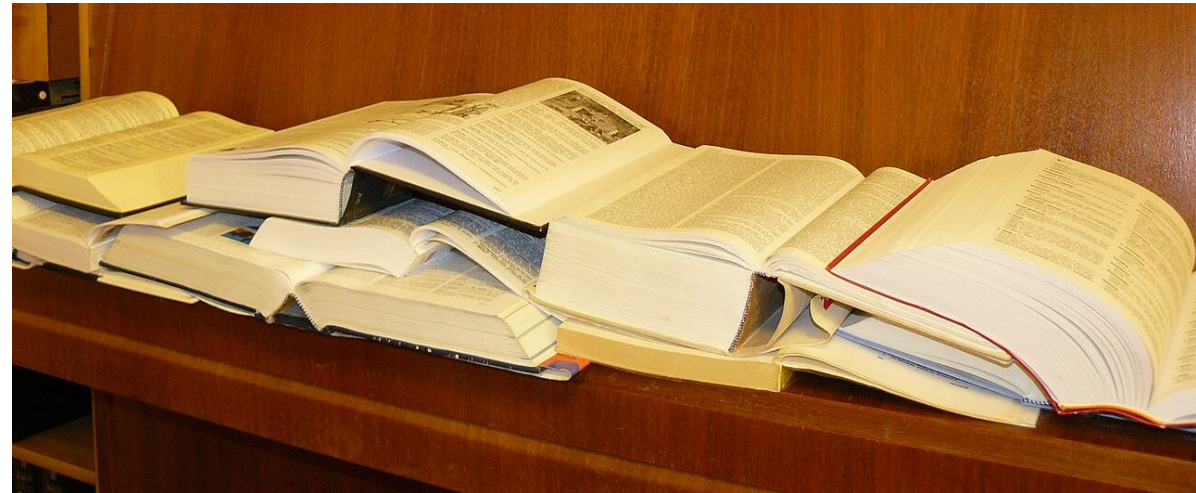
Accueillir un éditathon Femmes et sciences

Valoriser un fonds ancien (ou moderne) de la bibliothèque

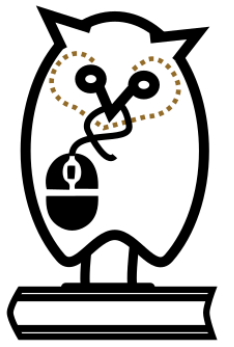
Recueillir des mots dans différentes langues

Numérisation d'images/ouvrages et mise en libre accès

...



Le défi spécial bibliothèque : #1Lib1Ref



Événement mondial depuis 2016 ;

- Du 15 janvier au 5 février et du 15 mai au 5 juin

Deux fois par an, les bibliothécaires ajoutent des références Wikipédia ;

Grâce à leur expertise dans l'information





A quoi ressemble #1lib1ref ?

Plusieurs activités seront possibles :

- *Citation de sources des collections des bibliothèques*
- *Ajout de références manquantes*
- *Vérification et correction de sources*



Citations de sources de bibliothèques

Lire l'article/livre qui nous intéresse

Voir le ou les articles Wikipédia traités

Une phrase sur Wikipédia = une source



Les références manquantes



Rechercher les articles manquant de sources

- Aller sur Isidore, Europresse, google book etc. pour sourcer

[réf. nécessaire]

https://fr.wikipedia.org/wiki/Catégorie:Article_manquant_de_références/Liste_complète

Ou l'outil Citation hunt :

<https://citationhunt.toolforge.org/fr>

Chasse à la citation

L'extrait ci-dessous de Wikipédia n'est pas soutenu par une source fiable. Pouvez-vous en trouver une ?

Cliquez sur **J'ai compris !** pour aller sur Wikipédia et **corriger le fragment de code** ou **Suivant !** pour en voir un autre. Bonne chance !

Sur la page [Internet dans l'Union européenne](#) :

Des directives européennes concernant la protection de la vie privée auraient^[réf. nécessaire] dû être transposées par l'ensemble des États membres. Ces textes ont comme objectif :

J'ai compris !

Suivant !

Recherche d'un sujet

Wikipédia, un outil du quotidien

Anatomie d'un article





Comment estimer la qualité de Wikipédia ?

Indices de reconnaissance d'un article fiable

[Article](#) [Discussion](#)

[Lire](#) [Modifier](#) [Modifier le code](#) [Voir l'historique](#) [Outils](#) ▼


 *Pour les articles homonymes, voir [Gitlis](#).*

Cet article ne s'appuie pas, ou pas assez, sur des sources [secondaires](#) ou [tertiaires](#) 

(décembre 2011).




Pour améliorer la [vérifiabilité](#) de l'article ainsi que [son intérêt encyclopédique](#), il est nécessaire, quand des [sources primaires](#) sont citées, de les associer à des analyses faites par des sources secondaires.

La forme de cet article ou de cette section n'est pas encyclopédique et ressemble trop à un [curriculum vitæ](#) (décembre 2011). 



Modifiez l'article pour aider à le transformer en article neutre et encyclopédique — notamment grâce à des [sources secondaires](#) indépendantes qui analysent le sujet — ou [discutez-en](#).

Cet article présente des problèmes graves. 



Vous pouvez aider à [l'améliorer](#) ou bien discuter des problèmes sur sa [page de discussion](#).

- **Il peut contenir un [travail inédit](#) ou des [déclarations non vérifiées](#).** Vous pouvez l'améliorer en ajoutant des références. (Marqué depuis septembre 2017)

Cheval dans la mythologie nordique

[Article](#) [Discussion](#)

★ *Vous lisez un « [bon article](#) » labellisé en 2010.*

Règles d'admissibilité (générales) sur Wikipédia pour les personnes

Être mentionné dans une encyclopédie de référence (*Encyclopædia Universalis*, *Encyclopædia Britannica*, etc.)

ou avoir été le sujet principal

d'un ouvrage publié à compte d'éditeur ou

d'au moins deux articles ou émissions espacés d'au moins deux ans dans des médias d'envergure nationale ou internationale.

Règles d'admissibilité (spécifiques) sur Wikipédia

- ▶ Avoir reçu un prix scientifique national ou international, un Nobel, une médaille d'or ou d'argent du CNRS, ou une autre distinction de reconnaissance similaire ;
- ▶ Etre considérée comme une personne de référence dans le domaine concerné ;
- ▶ Etre considérée comme étant à l'origine d'une théorie largement diffusée
- ▶ Vérifier les sources



WP:CAA (critères d'admissibilité)

Aucun critères spécifiques pour :

- Revues
- Unités de recherche
- Projets de recherche

Défense Pikachu : « il existe plein d'autres articles bien pires ! » Comparer un article à d'autres ne suffit pas. Il est important de montrer ce que l'article en cause apporte à Wikipédia.

Bonnes pratiques

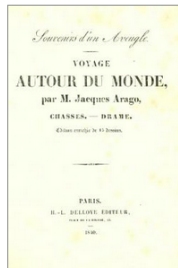
A faire et ne pas faire :

- Créer un compte utilisateur
- Se présenter brièvement sur sa page utilisateur
- Faire appel à son mentor
- Répondre à ses messages perso
- Indiquer un commentaire de modification
- Contribuer de façon transparente et déclarant ses conflits d'intérêts
- Faires ses gammes (modifications suggérées) avant de s'attaquer à des tâches plus complexes : sujets contemporains (chercheurs, revues, labo), création d'articles.

Wikisource

VOTRE BIBLIOTHÈQUE PERSONNELLE

Ouvrage en cours de relecture



Titre Souvenirs d'un aveugle; voyage autour du monde
Volume t3
Auteur [Jacques Arago](#) ■
Éditeur [François Arago](#) ■ [Jules Janin](#) ■
Maison d'édition H. Lebrun
Lieu d'édition Paris
Année d'édition 1840
Bibliothèque [Internet Archive](#) 
Fac-similés [djvu](#)
Avancement [À corriger](#)
Série I - II - III

Page:Arago - Souvenirs d'un aveugle, nouv. éd.1840, t.3.djvu/459


Pages

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93
94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161
162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183
184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205
206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227
228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249
250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271
272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293
294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315
316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337
338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359
360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381

Résumé :

/* Corrigée */

Suivre cette page

indéfiniment 



État de la page ([Qualité des pages](#))



→ **Vérifiez la typographie** ; Respectez l'orthographe d'origine.

→ **Débutants, lisez la FAQ.**

En cliquant sur « **Enregistrer** », vous acceptez de placer votre contribution sous [licence Creative Commons BY-SA 4.0](#) et [GFDL](#). Vous acceptez d'être crédité par le URL vers l'article sur lequel vous contribuez. Voyez les [conditions d'utilisation](#) pour plus de détails.

[Publier la page](#)

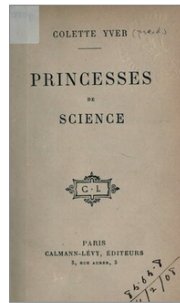
[Prévisualiser](#)

[Voir les modifications](#)

[Annuler](#)

[Aide pour la modification](#) (s'ouvre dans une nouvelle fenêtre)

Ouvrage relu et validé



Titre Princesses de science ■
Auteur Colette Yver ■
Maison d'édition Calmann-Lévy éditeurs
Lieu d'édition Paris
Année d'édition 1907
Bibliothèque Internet Archive ↗
Fac-similés djvu
Avancement Terminé

Pages

-	-	-	-	-	T	-	d	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110					
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133								
134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155									
156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177									
178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199									
200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221									
222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243									
244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265									
266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287									
288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309									
310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331									
332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353									
354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375									
376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397									
398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418										

TABLE DES MATIÈRES

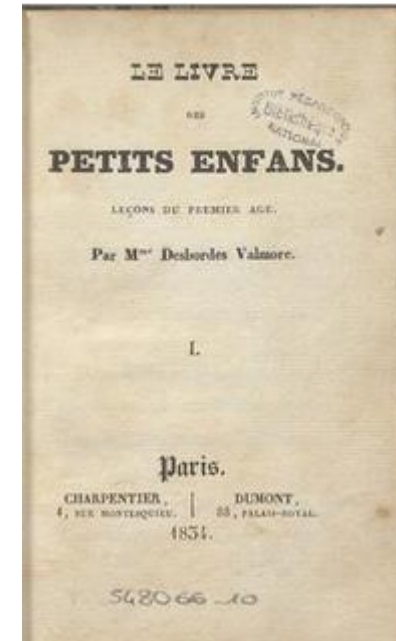
(ne fait pas partie de l'ouvrage original)

Première partie	
Chapitre 1	1
Chapitre 2	28
Chapitre 3	49
Deuxième partie	
Chapitre 1	83
Chapitre 2	98
Chapitre 3	115
Chapitre 4	132
Troisième partie	
Chapitre 1	159
Chapitre 2	187
Chapitre 3	208
Chapitre 4	222
Quatrième partie	
Chapitre 1	241
Chapitre 2	277
Chapitre 3	300
Cinquième partie	
Chapitre 1	323
Chapitre 2	355
Chapitre 3	375

Les projets font travailler les acteurs entre eux

Société des études


Marceline Desbordes-Valmore



Les projets font travailler les acteurs entre eux

Etude comparative en cours de deux éditions ;

Nouvel ouvrage pour les lecteurs et lectrices

 Pour les autres éditions de ce texte, voir [Le livre des petits enfants](#).

Marceline Desbordes-Valmore

Le Livre des petits enfants

Leçons du premier âge ✎

Éditions Charpentier, Dumont éditeur ✎, 31 décembre 1833 ✎.

[Texte sur une seule page](#)

Nouveautés

■ Derniers textes ajoutés

-    **Anonyme**, *Livre des faits du bon messire Jean le Maingre, dit Bouciquaut*, texte établi par J. A. C. Buchon, 1835
-    **Marceline Desbordes-Valmore**, *Poésies*, 1822
-    **Dom Augustin Calmet**, *Traité sur les apparitions des esprits et sur les vampires ou les revenants de Hongrie, de Moravie, etc.*, Tome II, 1751
-    **Remy de Gourmont**, *Promenades Littéraires, Quatrième série*, 1927
-    **Rainer Maria Rilke**, *La Chanson d'amour et de mort du cornette Christoph Rilke*, trad. Suzanne Kra, 1927
-    **Marcel Proust**, *Contre Sainte-Beuve*, 1954
-    **Rainer Maria Rilke**, *Histoires du Bon Dieu*, trad. Maurice Betz, 1927
-    **Revue Le Tour du Monde**, **Édouard Charton** (éditeur), *volume 13*, 1866
-    **Marceline Desbordes-Valmore**, *Élégies et poésies nouvelles*, 1825
-    **Joséphin Péladan**, *Cédipe et le Sphinx*, 1903

TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE PREMIER VOLUME.

	Pages.
PRÉFACE AUX ENFANS	5
Simple prière	7
Le petit gâté	10
L'enfant aux pieds nus	19
La poupée monstre	25
La briseuse d'aiguilles	30
La lumière	37
La petite amateur de crème	40
L'emprunteur	51
Le petit danseur	63
Les mains blanches	70

Commons

L'INDISPENSABLE PHOTOTHÈQUE

Qu'est-ce que Commons ?

Par Yvan DALIZE



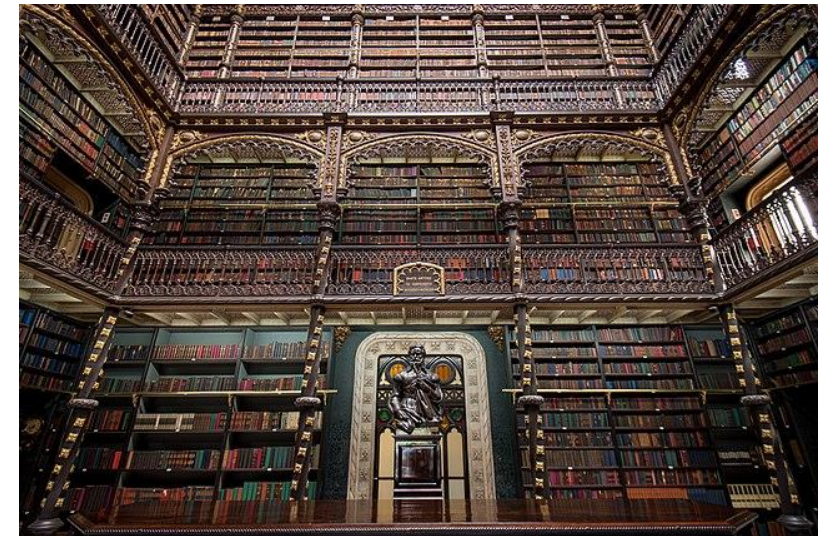
1 milliard de vues
par mois

Par ZMcCune (WMF)



36 000 contributeurs actifs par mois
(juillet 2024)

Par Donatas Dabravolskas



106 millions de fichiers

Pourquoi s'intéresser à Commons ?

Inépuisable source d'images ;

Valorisation des collections ;

Valorisation du volet numérique des collections ;

Réutilisations multiples

« C'est prouvé, un article comportant une image attirera davantage l'intérêt du public »

Par Michael S Adler, CC-by-SA 4.0



Où trouve-t-on ces images ?

Dans tout le web et tous les supports

Vous avez déjà vu des images de Commons, sans forcément le savoir !



Valoriser ses images / cartes / film

Participation à la wiki science competition

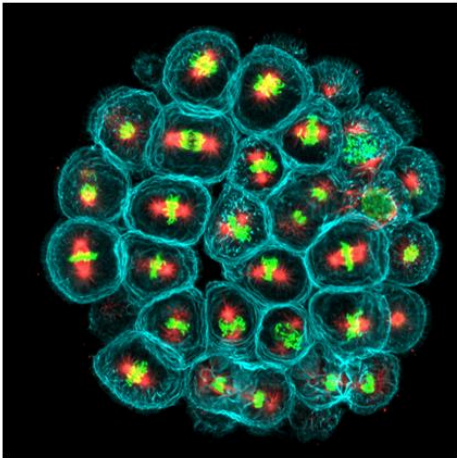
★
FRANÇAIS : VAINQUEUR NATIONAL



Français : Photo à la loupe binoculaire (modèle SZX 10 d'OLYMPUS) x6,3 d'une piqûre de corrosion (piqûre de type I) sur cuivre. Cette corrosion perforante concerne les pièces en cuivre et se manifeste par la présence de cratères hémisphériques surmontés d'une pustule de teinte verdâtre, sous la pustule on retrouve de l'oxyde Cu₂O rouge.

Kevin Ant 07

FRANÇAIS : FINALISTE



Français : Embryon d'oursin à stade blastula. En turquoise nous voyons les membranes des cellules en division, en rouge les microtubules du fuseau mitotique qui servent de "cordes" pour tirer les chromosomes, et en vert l'ADN sous forme de chromosomes.

AudeNomnick

Participez à la plus grande compétition de photo scientifique au monde !

Wiki science competition : du 1^{er} novembre au 15 décembre 2025



Concours photo
du 1^{er} novembre
au 15 décembre

ILLUSTRONS LA SCIENCE

Il est impossible d'imaginer notre culture sans science. Et dans l'univers visuel dans lequel nous vivons, il ne suffit pas de parler de science, il faut la voir.

Le concours photographique **Wiki Science Competition** à pour but d'encourager la création et, surtout, le libre échange de toutes sortes d'images liées à la science. En prime, cela permet d'illustrer Wikipédia, l'un des principaux sites où les citoyens s'informent !

Pour **plus d'informations** et pour participer au concours, scannez le QR Code ou visitez <https://w.wiki/B6DP>.

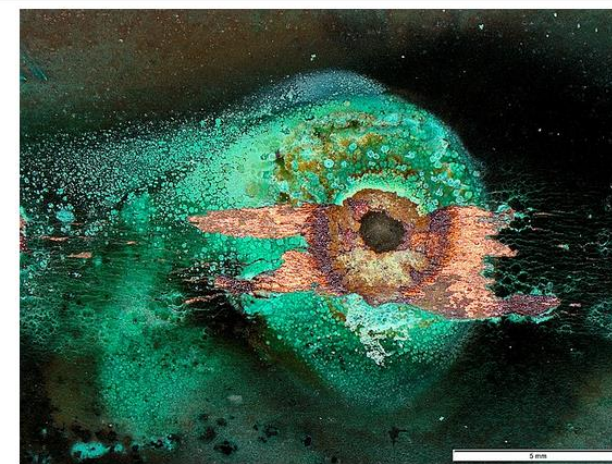


URFIST
méditerranée

UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR



FRANÇAIS : VAINQUEUR NATIONAL



Français : Photo à la loupe binoculaire (modèle SZX 10 d'OLYMPUS) x6,3 d'une **piqûre de corrosion** (piqûre de type I) sur cuivre. Cette corrosion perforante concerne les pièces en cuivre et se manifeste par la présence de cratères hémisphériques surmontés d'une pustule de teinte verdâtre, sous la pustule on retrouve de l'oxyde Cu_2O rouge.

Kevin Ant 07

Valoriser le patrimoine non-accessible

Globe de la bibliothèque de Lyon

Masquer les liens [Ajouter des langues](#) ▼

[Article](#) [Discussion](#)

[Lire](#) [Modifier](#) [Modifier le code](#) [Voir l'historique](#) ☆

globe terrestre réalisé par le père Grégoire de Lyon et le père Bonaventure de Lyon ([Modifier](#))

★ Vous lisez un « *bon article* » labellisé en 2025.

Le **Globe de la bibliothèque de Lyon**, aussi parfois appelé **Globe terrestre du Père Grégoire**, est un [globe terrestre](#) de 1,7 m de diamètre, réalisé en 1701 par le père Grégoire de Lyon avec l'aide du père Bonaventure de Lyon. À l'origine accompagné d'un [globe céleste](#) aujourd'hui détruit, il synthétise des connaissances [géographiques](#) et [cartographiques](#) du xviii^e siècle alors inaccessibles au grand public, notamment sur la cartographie de l'[Afrique](#).

Resté dans l'anonymat de la bibliothèque du couvent de la Guillotière, ce globe connaît un regain d'intérêt au xix^e siècle. Le grand public s'aperçoit alors que certaines connaissances, considérées comme des nouveautés cartographiques, étaient en réalité déjà connues et représentées depuis plus d'un siècle.

Le globe est conservé à la [bibliothèque municipale de la Part-Dieu](#) à Lyon.

Histoire

[\[modifier \]](#) [\[modifier le code \]](#) ↑ [\[URL\]](#) [\[\[Lien\]\]](#)



Le père Grégoire de Lyon, de son nom civil Henri Marchand (1674-1750), est un religieux passionné par les sciences et la mécanique, membre associé de l'[Académie de Lyon](#) où il publie plusieurs mémoires en [astronomie](#) et [mathématiques](#)¹. Le père Bonaventure de Lyon, Vien de son nom civil, est moins connu mais serait, d'après

Globe terrestre du Père Grégoire



Globe terrestre du Père Grégoire en juillet 2024.

Label culture libre





Restons en contact

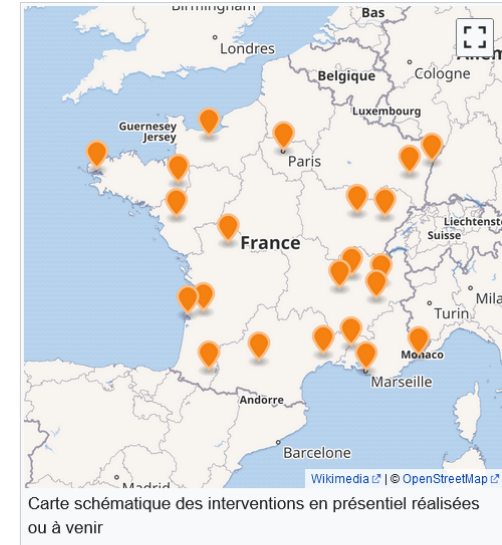
Agenda : https://fr.wikipedia.org/wiki/Projet:Wikifier_la_science

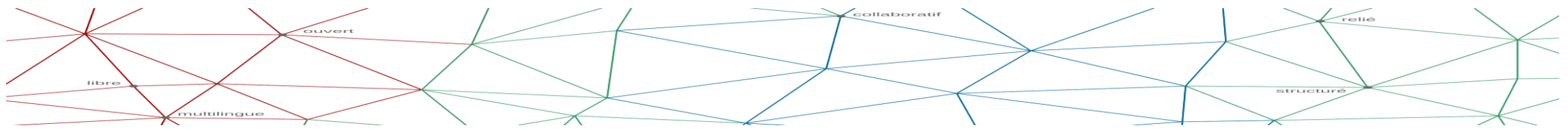
[Formations des URFIST sur Wikimédia.](#)

Lettre d'information : [Wikilab](#)

Février 2025 [\[modifier \]](#) [\[modifier le code \]](#)

- [PRÉSENTIEL] (Paris) — 3 février — OpenRefine.
- [PRÉSENTIEL] (Dijon) — 4 février — Editathon Cultures et tradition du vin.
- [PRÉSENTIEL] (Paris) — 4 et 6 février — École d'hiver au Campus Condorcet.
- [PRÉSENTIEL] (Strasbourg) — 11 février — Wikipédia, des rouages toujours plus perfectionnés. Atelier au centre de culture numérique de l'université, Atrium, salle de formation.
- [DISTANCIEL] — 12 février — Licences plus ou moins libres : vous avez dit Creative Commons ?
- [DISTANCIEL] — 13 février — [Valoriser ses recherches sur Wikipédia](#) [↗](#)
- [DISTANCIEL] — 18 février — [Wikifier la science le temps d'un C@fé \(Rénatis\)](#) [↗](#)
- [PRÉSENTIEL ET DISTANCIEL] (Besançon) — 19 au 21 février — Wikiweek : trois jours de formations et temps d'échanges sur les projets Wikimédia.
- [DISTANCIEL] — 20 février — [Découverte d'OpenRefine : manipuler des données et les réconcilier avec Wikidata](#) [↗](#)
- [PRÉSENTIEL] (Grenoble) — 20 février — Initiation à Wikipédia. [Inscription](#) [↗](#).
- [PRÉSENTIEL] (Grenoble) — 21 février — Formation Wikidata et OpenRefine. [Inscription](#) [↗](#).
- [PRÉSENTIEL] (Lyon) — 24 février — Atelier Wiktionnaire/Wikiquote avec la [Cabale de la quenelle](#). [Inscription](#) [↗](#).
- [DISTANCIEL] — 24 février — Formation générale à Wikipédia.
- [DISTANCIEL] — 25 février — [WikiCafé](#) avec [Daniel Mietchen](#) — Liens entre Wikidata et la recherche : Scholia, médecine et mathématiques
- [DISTANCIEL] — 25 février — [Licences ouvertes et droit d'auteur](#) [↗](#)
- [PRÉSENTIEL] (Nancy) — 26 février — Journée d'éditathon sur les revues scientifiques. Université de Lorraine.
- [PRÉSENTIEL] (Nancy) — 27 février — Journée d'éditathon sur le patrimoine. Université de Lorraine.





A venir dans le prochain c@fé Renatis... Wikidata

3 AVRIL 2025, 13H-14H

LA BASE DE CONNAISSANCES INTERROGEABLE

Sources et références

L'ensemble des images utilisées sont libres de droit et à retrouver sur Commons.

Cette présentation est en CC-BY-SA et s'appuie elle-même sur du contenu qu'il l'est :

- Amélie Charles, Initiation à la contribution sur Wikipédia ;
- Pierre-Yves Beaudouin, Comment améliorer l'information en ligne en contribuant à la campagne #1Lib1Ref de Wikipédia ?

