

Introduction à Wikipédia

Benoit Mortgat

23 juillet 2006

Table des matières

	A GNU Free Documentation License	9
1 De ce qu'est Wikipédia	1 B À propos de ce document	13
1.1 Libre et gratuite	C Remerciements	14
1.2 Collaborative		
1.2.1 Modifiable		
1.2.2 Basée sur le bénévolat		
1.3 En temps réel		
1.4 Multilingue		
1.5 Financée en majeure partie par les dons		
1.6 Multimédia		
1.7 Archivée		
2 Digression technique		
2.1 Fonctionnement basique de MediaWiki		
2.2 Syntaxe		
3 L'organisation de Wikipédia		
3.1 Classement des utilisateurs		
3.1.1 Utilisateurs anonymes		
3.1.2 Utilisateurs enregistrés		
3.1.3 Administrateurs		
3.1.4 Bureaucrates		
3.1.5 Stewards		
3.1.6 Bot		
3.1.7 CheckUser		
3.1.8 Autres statuts		
3.2 Communication entre les contributeurs .		
3.2.1 Discussions entre deux wikipédiens		
3.2.2 Conversation à plusieurs		
3.3 Classement des articles		
3.3.1 Catégories		
3.3.2 Projets		
3.3.3 Portails		
3.4 Règles d'écriture		
4 Les questions fréquentes		
4.1 À propos du contenu		
4.2 À propos du projet		

Introduction

Qui ne connaît pas Wikipédia, "L'encyclopédie collaborative à laquelle chacun peut participer" ? Wikipédia compte aujourd'hui parmi les sites les plus visités sur Internet (selon les sources, dans le top 20 voire le top 10) !

J'ai passé plusieurs années dans la communauté wikipédienne, y ai pris différentes fonctions et je souhaite ici parler de certains aspects pouvant vous montrer l'envers du décor.

1 De ce qu'est Wikipédia

Dans cette section seront présentées rapidement les principales particularités de Wikipédia, qui ont amené son succès.

1.1 Libre et gratuite

Wikipédia est une encyclopédie qui est accessible gratuitement sur Internet, et c'est le plus grand facteur de son succès. La liberté semble accessoire à côté de cela : elle signifie que le contenu de Wikipédia est sous licence GFDL (sauf mention contraire pour certains média), ce qui fait de Wikipédia une encyclopédie qu'il est possible de réutiliser y compris à des fins commerciales, sous certaines conditions. L'aspect *share-alike* interdit de récupérer le contenu et de le passer sous une autre licence. La liberté ne signifie pas que Wikipédia est une anarchie. Le terme *Libre* signifie seulement que la licence est une licence libre, en l'occurrence GFDL.

La licence GFDL¹ impose en outre que chaque article de l'encyclopédie soit muni d'un historique permettant de voir toutes ses versions successives depuis sa création et que cet historique, ainsi que la licence, accompagnent toute réutilisation du contenu.

Cette licence s'appuie sur quatre libertés fondamentales² :

- La liberté de lire ;
- La liberté de modifier (ce qui nécessite un accès à la source) ;
- La liberté de redistribuer ;
- La liberté de publier des versions améliorées (ce qui nécessite un accès à la source).

1.2 Collaborative

1.2.1 Modifiable

Lorsque vous arrivez sur Wikipédia et consultez un article, vous serez surpris de voir le bouton "modifier" en haut.

Wikipédia est construite au fur et à mesure que les internautes l'enrichissent. Les personnes peuvent devenir corédacteur des articles juste en cliquant sur un bouton. Il suffit de taper quelques modifications dans la boîte de dialogue, de cliquer sur Sauvegarder, et l'article est modifié.

Chaque éditeur peut également créer un article s'il ne le trouve pas.

1.2.2 Basée sur le bénévolat

Wikipédia est ouverte à tous. Aucun contributeur ne peut prétendre à rémunération. En effet, les personnes qui rédigent des articles sur Wikipédia sont des bénévoles. Wikipédia se base ainsi sur les connaissances de chacun. On peut voir ainsi Wikipédia comme une base de connaissances universelle.

Le logo de Wikipédia illustre le concept d'une encyclopédie qui se construit au fur et à mesure.

1.3 En temps réel

Lorsqu'une personne modifie un article, et clique sur *Sauvegarder*, l'article est immédiatement mis à jour, et accessible à tous les internautes. Ceci constitue un véritable avantage de Wikipédia sur d'autres encyclopédies, car cela permet de traiter également des événements les

¹ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Licence de documentation libre GNU](#)

² (fr) Voyez sur Wikipédia : [Licence libre](#)



FIG. 1 – Logo de Wikipédia

[Copyright Wikimedia Foundation](#), utilisé avec permission

plus récents, ce que les encyclopédies traditionnelles ne font pas, car elles paraissent de manière périodique³. De plus, la page des modifications récentes⁴ de voir les dernières modifications apportées par les contributeurs.

1.4 Multilingue

Wikipédia existe dans plus de 200 langues. Les langues principales sont l'anglais⁵ et l'allemand⁶. Ceci est également une force car chacune de ces "sous-encyclopédies" peut s'inspirer des autres pour traduire des articles. De plus, cela permet une *universalité* de Wikipédia.

Cependant, la plupart de ces 200 Wikipédias sont mineures et ne compte pas assez d'articles pour ressembler à des encyclopédies. La liste complète est accessible sur [cette page](#).

1.5 Financée en majeure partie par les dons

Wikipédia n'est financée par aucune publicité. La fondation Wikimedia, qui gère Wikipédia, tire ses revenus des dons des internautes, et les réutilise, principalement pour les serveurs principaux qui doivent gérer un très fort trafic.

En outre, certaines entreprises font des dons de matériel à la fondation Wikimedia (notamment Yahoo !, IBM, Kennisnet, Sun Microsystems, Google etc.).

³Wikipédia a ainsi été le premier site web à annoncer, par exemple, le nom du successeur de Jean-Paul II.

⁴ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Modifications récentes](#)

⁵ (en) Voyez sur Wikipédia : [Page d'accueil en anglais](#)

⁶ (de) Voyez sur Wikipédia : [Page d'accueil en allemand](#)

1.6 Multimédia

Les traditionnelles encyclopédies papier n'intègrent que des illustrations visuelles. Wikipédia intègre également du son, des images animées, des liens hypertexte. Il est également possible depuis des versions récentes d'intégrer des images au format SVG⁷ dans les articles, ce qui permet d'agrandir les images à volonté sans granularité.

Wikipédia est donc une encyclopédie plus proche de celles que l'on trouve sur CD-ROM ou DVD-ROM que des encyclopédies papier.

1.7 Archivée

Chaque article est muni de son historique. Cela permet de consulter notamment les premières versions. Ceci peut être utile pour étudier l'évolution d'un article particulier. Je vous conseille notamment de regarder l'article [Pomme](#) et de regarder la première version ([lien](#)). Cet exemple est bien connu de la communauté des wikipédiens, qui parlent d'*effet piranha*⁸ en référence à ces poissons qui se jettent tous sur leur proie, à l'instar des contributeurs qui affluent en masse pour modifier le même article.

2 Digression technique

Toutes les possibilités offertes par Wikipédia sont dues au logiciel libre MediaWiki qui a été développé au départ pour les besoins de Wikipédia. MediaWiki est un logiciel complexe qui mérite que l'on explique certaines choses.

2.1 Fonctionnement basique de MediaWiki

MediaWiki est une application web qui fonctionne en PHP⁹, munie d'une base de données MySQL¹⁰. Son installation nécessite Apache, Perl, MySQL et L^AT_EX.

La base de données sauvegarde intégralement toutes les versions de chaque article et non les différences entre versions, ce qui induit énormément de redondance, mais permet une restitution rapide de chacune des versions.

⁷ (fr) Voyez sur Wikipédia : [SVG](#)

⁸ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Effet piranha](#)

⁹ (fr) Voyez sur Wikipédia : [PHP hypertext preprocessor](#)

¹⁰ (fr) Voyez sur Wikipédia : [MySQL](#)

La base de données retient entre autres, pour chaque modification d'article, l'adresse IP¹¹ à partir de laquelle la modification a été faite, éventuellement l'identifiant de l'utilisateur enregistré - auquel cas l'adresse IP ne sera visible que par les CheckUser (voir [3.1.7](#)) -, la date et heure de modification et la nouvelle version.

En outre, sont sauvegardés dans la base de données les articles suivis par chaque utilisateur, leurs préférences personnelles, et autres choses diverses.

Tous ces éléments permettent de générer la liste des contributions, les historiques, les comparaisons entre versions, la liste des pages liées, etc.

2.2 Syntaxe

De manière à pouvoir mettre en forme les articles avec n'importe quel navigateur, il a été nécessaire de développer un langage que puisse comprendre et interpréter MediaWiki. Un article ne s'édite pas visuellement, comme on le fait avec des logiciels de traitement de texte. On tape l'article en format brut, avec des règles de grammaire pour gérer les images, titres, etc. Par exemple, ''texte'' affichera *texte* en caractères penchés (italique).

La syntaxe wiki permet de nombreuses fonctionnalités. Elle est assez proche du HTML, mais elle est plus intuitive pour de nombreux points. Pour en avoir un bon aperçu, la page [d'aide](#) offre de nombreux exemples et est facile à comprendre *a priori*.

Pour s'exercer à la syntaxe, une page appelée "bac à sable" a été mise en place¹².

La principale fonctionnalité est celle qui permet de lier des articles entre eux. L'insertion du code [[Arbre]] dans un article insérera un lien direct vers l'article [Arbre](#) dans le texte encyclopédique.

Un outil des plus intéressants de la syntaxe est le modèle. L'utilisation, dans un article, de la syntaxe {{Test}} produira le même effet que l'insertion dans l'article du contenu du modèle "Modèle :Test". Cela permet de produire des éléments partagés entre les articles, comme des bandeaux de navigation.

¹¹ L'adresse IP est à Internet ce que le numéro de téléphone est au réseau téléphonique mondial : un identifiant unique pour chaque ordinateur, qui peut éventuellement changer

¹² (fr) Voyez sur Wikipédia : [Bac à sable](#)

3 L'organisation de Wikipédia

Wikipédia est un projet d'une grande complexité qui requiert un minimum d'organisation. Certaines instances, certaines règles, certaines catégories d'utilisateurs ont été introduites par exemple.

3.1 Classement des utilisateurs

On peut distinguer différents types de contributeurs :

3.1.1 Utilisateurs anonymes

L'utilisateur anonyme est un simple internaute. Il peut se rendre sur Wikipédia et modifier le contenu de n'importe quel article. Il est identifiable par son adresse IP, ce qui ne le rend pas si anonyme que cela.

3.1.2 Utilisateurs enregistrés

Il est possible de se créer un compte utilisateur¹³. Cela permet plusieurs choses :

- La spécification de préférences personnelles :
 - Apparence de l'interface,
 - Signature personnalisée pour les discussions,
 - Fuseau horaire,
 - etc. ;
- La possibilité d'envoyer des messages privés à d'autres utilisateurs enregistrés qui ont spécifié leur adresse e-mail ;
- Le journal des contributions personnelles¹⁴ ;
- Une liste de suivi, qui permet de voir quels sont les articles qui ont été modifiés parmi ceux qui nous intéressent ;
- Une page dédiée pour se présenter (voir 3.2.1 et une autre pour discuter avec d'autres utilisateurs ;
- La possibilité d'importer du contenu multimédia (images, sons), ou de renommer des articles ;
- La possibilité de participer à des votes ;
- Un meilleur anonymat puisque l'adresse IP utilisée n'est plus connue par les lecteurs. Elle peut être connue par les Checkuser (voir 3.1.7).
- etc.

Comme on le voit, l'utilisateur qui s'est créé un compte s'octroie de nombreux avantages.

¹³ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Création d'un compte](#)

¹⁴ Les utilisateurs anonymes peuvent aussi accéder à des listes de contributions, mais comme ils sont identifiés par adresse IP, les contributions d'autres internautes peuvent se mélanger aux leurs, ce qui n'arrive pas avec un nom d'utilisateur.

Pour connaître la diversité des utilisateurs de Wikipédia, il est possible de regarder la page de répartition des wikipédiens¹⁵ qui donne accès à une mine d'informations.

3.1.3 Administrateurs

Les administrateurs¹⁶ sont des utilisateurs enregistrés élus par les utilisateurs enregistrés, à leur demande ou sur proposition. Ils ont accès à des fonctions supplémentaires :

- La suppression de pages¹⁷ ;
- La purge des historiques des articles¹⁸ ;
- Le blocage des utilisateurs problématiques lorsqu'un contributeur vandalise¹⁹ à plusieurs reprises, par exemple ;
- La protection en écriture de certains articles, par exemple la page d'accueil qui ferait très mauvaise impression si elle était constamment vandalisée²⁰ ;
- L'écriture sur des pages protégées ;
- La possibilité d'annuler rapidement une modification récente, *et cætera*.

Les administrateurs peuvent également annuler toutes les actions qu'ils peuvent faire.

Il faut noter que, si les administrateurs semblent avoir des pleins pouvoirs, ce ne sont pas des *modérateurs* dans le sens où on l'entend habituellement : sur Wikipédia, tout contributeur peut se transformer en modérateur puisque toute modification d'un article peut être annulée en restaurant la version précédente dans l'historique. Les administrateurs ont simplement l'accès à des fonctions techniques supplémentaires qui leur permettent de faire des tâches de maintenance.

Les actions administratives se font soit à l'initiative de l'administrateur, soit après une décision de la communauté comme pour certaines suppressions²¹.

Le mandat n'est pas limité.

¹⁵ (fr) Voyez sur Wikipédia : [répartition des wikipédiens](#)

¹⁶ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Définition de l'administrateur](#)

¹⁷ Pour les articles qui violent le droit d'auteur, dont le contenu n'est pas encyclopédique, qui ne justifient pas un article, qui sont manifestement publicitaires, pour permettre de déplacer un article etc.

¹⁸ lorsque des modifications apportées à des articles ne doivent pas rester publiques, pour des raisons surtout légales

¹⁹ on appelle *vandalisme* le fait de détériorer à dessein le contenu d'un article, soit par des fausses informations, soit par de la suppression de contenu, soit par l'insertion d'inepties

²⁰ Une variante de la protection, introduite récemment et appelée *semi-protection* empêche les utilisateurs non enregistrés et les utilisateurs enregistrés ayant créé leur compte trop récemment de modifier une page

²¹ (fr) Voyez sur Wikipédia : [Pages à supprimer](#)

3.1.4 Bureaucrates

Les bureaucrates²² sont des utilisateurs enregistrés élus par des utilisateurs enregistrés, à leur demande ou sur proposition. Outre les fonctions d'administrateur, ils ont accès à deux fonctions supplémentaires :

- Ils peuvent donner le statut d'administrateur ou de bureaucrate à un utilisateur enregistré, après élection dudit utilisateur (mais ne peuvent pas retirer ce statut) ;
- Ils peuvent donner et enlever le statut de Bot (voir 3.1.6) à un utilisateur ;
- Ils peuvent renommer un utilisateur.

Les bureaucrates sont relativement peu nombreux (moins d'une dizaine) actuellement sur Wikipédia en français.

À leur initiative, les bureaucrates peuvent donner les droits d'administration à des utilisateurs en qui ils ont confiance afin de contrer une attaque massive. Cela n'a jamais eu lieu cependant. Le mandat est également illimité.

3.1.5 Stewards

Les stewards²³ sont des membres élus par les wikipédiens et approuvés par les membres du *board* de la fondation Wikimedia (Wikimedia Foundation) qui ont, sur tous les projets, les pouvoirs de bureaucrates, et qui, en outre, peuvent retirer un statut à n'importe quel utilisateur sur n'importe quel projet. Ce sont des personnes qui ont été jugées dignes de cette confiance, ils sont très peu nombreux. Les stewards sont élus régulièrement.

Oversight

Depuis peu sur Wikipédia en anglais, les stewards peuvent assigner à des utilisateurs la fonction *Oversight* qui permet de retirer de manière **définitive** une version d'un historique, la rendant inaccessible, même aux administrateurs. Cette fonction suscite de très vives polémiques et ne devrait être utilisée que dans des cas très particuliers. Cela devrait n'être utilisé que dans trois cas précis :

1. Pour supprimer des informations à caractère non public comme des numéros de téléphone, adresses, identités de personnes ne voulant pas que ces informations soient divulguées ;

2. Pour supprimer des propos à caractère diffamatoire sur avis du conseil de la fondation Wikimedia comme sur demande expresse des personnes visées ;
3. Pour supprimer des versions faisant entorse au copyright, sur avis du conseil de la fondation Wikimedia.

L'utilisation de cette fonction devait à l'origine être invisible, mais finalement, les contributeurs pouvant utiliser *oversight* peuvent savoir que des versions ont été retirées (sans pouvoir voir lesquelles).

3.1.6 Bot

Un Bot²⁴ est un utilisateur qui n'a rien d'humain : il s'agit d'une machine programmée pour effectuer des tâches automatisées (comme par exemple des corrections typographiques). Les bots doivent d'abord effectuer une phase de tests pour prouver qu'ils n'ont pas de comportement erratique, puis ils peuvent être déclarés. Une fois le statut obtenu, les modifications qu'ils effectuent ne sont pas affichées par défaut dans la liste des modifications récentes pour ne pas la polluer. Il est possible néanmoins de lever ce masquage.

3.1.7 CheckUser

Le CheckUser est un utilisateur élu par les arbitres qui peut soulever en partie l'anonymat des utilisateurs enregistrés en accédant à la liste des adresses IP utilisées. Ayant accès à ces informations confidentielles, ce statut demande une grande discrétion et un usage des plus attentifs au regard de la loi.

3.1.8 Autres statuts

Les statuts présentés ci-dessous ne sont pas logiciels.

Arbitres Pour gérer les conflits entre les contributeurs, un *comité d'arbitrage*²⁵ constitué de 10 arbitres élus à leur demande et renouvelables tous les six mois doit examiner les doléances de chaque partie dans chaque conflit afin de trancher sur d'éventuelles sanctions.

²² (fr) Voyez sur Wikipédia : *Définition du bureaucrate*

²³ Définition du steward

²⁴ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Définition du bot*

²⁵ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Comité d'arbitrage*

Wikipompier Pour éviter la surcharge du comité d'arbitrage, des contributeurs se sont portés volontaires pour jouer le rôle de médiateur. Ainsi certains conflits se résolvent sans avoir recours aux arbitres grâce aux wikipompiers.

Patrouilleur Le patrouilleur est un utilisateur qui surveille sans arrêt les modifications récentes pour détecter les vandalismes et les corriger. Un logiciel spécialisé dans cette surveillance a été développé par un wikipédien.

Etc. On peut classer les wikipédiens dans beaucoup de catégories. J'ai essayé de présenter les principales, mais la liste n'est pas exhaustive.

3.2 Communication entre les contributeurs

Les contributeurs à Wikipédia usent de beaucoup de moyens pour communiquer.

3.2.1 Discussions entre deux wikipédiens

La page de discussion d'un utilisateur est le moyen de communication le plus courant. Pour parler à l'utilisateur "Untel", on se rendra sur sa page de discussion où l'on laissera un message (en modifiant cette page de la même manière que l'on modifierait un article). De cette manière, l'utilisateur "Untel" sera averti par un bandeau "Vous avez un nouveau message" qui s'affichera dès qu'il chargera une nouvelle page.

Cette méthode marche également avec les utilisateurs anonymes que l'on identifie par leur adresse IP. Cela permet de leur adresser des avertissements lorsqu'ils vandalisent, de leur notifier un blocage ou, pour être plus optimiste, à les encourager à se créer un compte ou à leur adresser des questions quant à la teneur de leurs contributions²⁶.

Toutes ces conversations sont publiques. Concernant les utilisateurs anonymes, elles sont effacées régulièrement en raison du caractère non fixe de l'attribution des adresses.

Les utilisateurs enregistrés peuvent s'envoyer des e-mails privés. Il suffit de se rendre, ayant soi-même spécifié son adresse e-mail, sur la page utilisateur d'un

contributeur ayant spécifié lui aussi son adresse e-mail, et l'on voit alors apparaître un lien dans la boîte à outils : "Envoyer un e-mail à cet utilisateur"²⁷. Le destinataire reçoit alors un e-mail contenant l'adresse électronique du contributeur ayant envoyé le message. Les utilisateurs peuvent alors communiquer par e-mail. Le logiciel MediaWiki, depuis une certaine version, vérifie la validité de l'adresse e-mail de chaque contributeur.

3.2.2 Conversation à plusieurs

Certaines pages de Wikipédia sont réservées à la discussion. En réalité, les pages de Wikipédia sont classées dans des "Espaces" :

1. Les articles (contenu encyclopédique) comme [[Paris]] ; les pages de discussion des articles (pour débattre du contenu de chaque article) comme [[Discuter :Paris]] ;
2. Les utilisateurs (pages réservées aux participants pour se présenter). Exemple : [[Utilisateur :Pabix]] ; les pages de discussion des utilisateurs (voir 3.2.1). Exemple : [[Discussion Utilisateur :Pabix]] ;
3. Les portails et leur pages de discussion. Voir par exemple le portail Géographie et sa page de discussion.
4. Les pages MediaWiki, réservées aux administrateurs, et leur pages de discussion (servant à paramétrer le logiciel). Exemple : Le bandeau de texte chapeautant la liste des modifications récentes²⁸
5. Les pages Wikipédia et leur pages de discussion. Cet espace permet de discuter autour du projet, de prendre des décisions (par exemple les pages à supprimer). Il faut voir notamment le Bistro, page de discussion la plus remplie, où tout le monde parle de tout et de rien, ou bien cette page devenue une recommandation. L'espace Wikipédia est un peu un dédale dans lequel il faut connaître le nom d'une page pour la trouver. Le fait que chaque page de cet espace soit assortie d'une page de discussion n'arrange rien à la chose. Sur la page de discussion associée au Bistro on pourra dire ce que l'on pense du Bistro, comment il devrait fonctionner techniquement, à quelle fréquence le vider par exemple ;
6. Les pages Aide et leur pages de discussion²⁹ ;

²⁶ (fr) Voyez sur Wikipédia : Page de discussion d'une IP ayant des vandalismes à son actif

²⁷ (fr) Voyez sur Wikipédia : Envoyer un e-mail privé à "Pabix"

²⁸ (fr) Voyez sur Wikipédia : Modifications récentes

²⁹ (fr) Voyez sur Wikipédia : Aide

7. Les pages Modèle et leur pages de discussion³⁰ ;
8. Les pages Catégorie et leur pages de discussion³¹ ;
9. Les pages Projet et leur page de discussion³².

Toutes ces pages se modifient de la même manière que les articles. Les pages Catégorie sont spéciales puisqu'en plus du texte inséré à l'intérieur, MediaWiki gère la liste des sous-catégories et pages classées dans la catégorie.

Chaque utilisateur peut s'abonner à la liste de diffusion de Wikipédia. Avec ceci, il recevra tous les e-mails envoyés à l'adresse `wikifr-l@wikipedia.org` dans sa boîte électronique, et pourra envoyer des messages à cette adresse.

La messagerie instantanée est un moyen de communication très utilisé. Beaucoup de wikipédiens se rencontrent virtuellement grâce à IRC³³, sur le canal `#wikipedia-fr` de `irc.freenode.net`. Il s'agit du moyen le plus rapide de parler entre wikipédiens, de demander à un administrateur d'intervenir quelque part, ou tout simplement de se détendre.

3.3 Classement des articles

Plusieurs moyens en parallèle ont été développés pour organiser les articles.

3.3.1 Catégories

Une fonctionnalité intéressante du logiciel, ajoutée en 2005, a été la possibilité de catégoriser³⁴ les articles. Ainsi, en cliquant sur la catégorie, il est possible de voir quels sont les articles qui en font partie.

Il est également possible de catégoriser les catégories, ce qui permet ainsi une hiérarchie et un classement pointu.

3.3.2 Projets

Un projet est un ensemble d'articles pour lesquels un groupe de contributeurs s'est déclaré compétent. Les limites d'un projet ne sont pas clairement définies.

Généralement, les membres d'un projet surveillent les modifications apportées aux articles concernés via leur liste de suivi. Cela permet donc à des spécialistes de certains domaines de veiller à ce que des fausses informations ne soient introduites.

La liste des projets se trouve sur la page d'accueil consacrée aux projets³⁵

3.3.3 Portails

Les portails³⁶ sont des articles spéciaux qui ont pour but de présenter sommairement les principaux articles dans un domaine donné. On peut éventuellement repérer les articles d'un portail par un bandeau à l'intérieur de l'article, ou par une catégorie.

3.4 Règles d'écriture

Beaucoup de règles ont dû être promulguées afin d'avoir un contenu acceptable. On peut citer :

- des règles de forme, par exemple de typographie ;
- des règles de nommage ;
- des critères d'admissibilité pour les articles ;
- des règles de courtoisie minimale entre les contributeurs ;
- des règles de citation des sources ;
- etc.

Beaucoup de règles sont implicites. Le dédale de pages communautaires dans Wikipédia rend difficile la recherche de toutes les règles. De plus, pour ne pas décourager les nouveaux contributeurs, qui affluent par centaines tous les jours³⁷, la communauté s'efforce de n'imposer aucune lecture avant de commencer à contribuer, et à guider individuellement chaque nouvel arrivant en lui expliquant pourquoi ses modifications ont été annulées ou n'étaient pas parfaites, de manière à former de nouveaux contributeurs.

³⁰ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Icône de titre*

³¹ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Article insolite*

³² (fr) Voyez sur Wikipédia : *Projet sur les Échecs*

³³ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Ce qu'est IRC*

³⁴ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Aide pour les catégories*

³⁵ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Accueil des projets*

³⁶ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Portail principal*

³⁷ Cela ne veut pas dire que nous avons chaque jour 100 nouveaux comptes contribuant régulièrement : ces nouveaux contributeurs peuvent être anonymes.

4 Les questions fréquentes

4.1 À propos du contenu

Le contenu n'est pas fiable car n'importe qui peut modifier n'importe quoi

Effectivement, tout est modifiable par tout le monde. Mais il existe beaucoup plus de patrouilleurs (voir 3.1.8) ou de connaisseurs que l'on ne peut croire. Bien souvent, les modifications erronées sont repérées et corrigées rapidement. Les internautes qui viennent sur Wikipédia pour détruire sont généralement rapidement avertis (et surveillés via la liste des contributions effectuées par leur adresse IP) et éventuellement bloqués.

Souvent, des personnes spécialistes d'un domaine mettent dans leur liste de suivi personnelle les articles pour lesquels elles sont compétentes. Cela leur permet de repérer rapidement que ces articles ont été modifiés et de vérifier quels ajout ont été fait par comparaison de versions.

Wikipédia est sur beaucoup de sujets une encyclopédie de bonne qualité. Cependant, il est vrai qu'il ne faut pas faire entièrement confiance à cette encyclopédie. Une véritable démarche de recherche d'informations doit absolument recouper différentes sources. Il est vrai que le niveau de Wikipédia laisse beaucoup à désirer sur nombre d'articles. Cependant, en 2005, le prestigieux magazine américain *Nature* a comparé la qualité de Wikipédia avec celle de l'*Encyclopædia Britannica* sur un panel de quelques dizaines d'articles, et la différence de qualité apparaissait comme minime³⁸. Ceci vaut pour Wikipédia en langue anglaise³⁹.

Jusqu'ici, Wikipédia s'est enrichie de nombre d'articles grâce à l'implication de beaucoup d'internautes. On voit que la tendance est plus à l'amélioration qu'à la destruction. On peut penser qu'avec le temps, les articles deviendront meilleurs.

N'importe qui peut plagier n'importe quel site web

En effet. Les administrateurs mettent énormément en œuvre pour repérer et supprimer les violations de copyright, et encore plus particulièrement concernant le contenu multimédia. Toute violation de copyright repérée est immédiatement supprimée. D'autres utilisateurs cherchent également les violations de copyright pour les épauler et les signaler. Le contributeur contrevenant à

³⁸ (en) Voyez sur Wikipédia : *la page consacrée sur Wikipédia*

³⁹ À ce propos, voir l'article de *Nature*

ces règles se voit averti, et, s'il persiste, bloqué. Cependant, il peut arriver que des plagiats passent à travers les mailles du filet. Si vous en repérez un, signalez-le !

Souvent des personnes recopient des articles en bonne foi, en pensant que la source étant disponible gratuitement sur une page web, elle peut être copiée sur Wikipédia. Ce n'est pas le cas, hélas : le droit d'auteur ne souffre pas la légèreté.

Les internautes doivent seulement savoir qu'en plus de mettre en danger Wikipédia en plagiant n'importe quels sites, ils sont eux-mêmes contrevenants à la loi.

4.2 À propos du projet

Comment les dons sont-ils utilisés ?

Pour cette questions, visitez le site de [Wikimedia Foundation](#).

Pourquoi les wikipédiens participent-ils ?

Pour de très nombreuses raisons. La première est peut-être l'envie de faire partager leur savoir. Le fondateur de Wikipédia, Jimbo Wales⁴⁰, a dit : *Imagine a world in which every single person is given free access to the sum of all human knowledge. That's what we are doing.*

Pour savoir pourquoi on participe, il suffit de commencer à participer. Beaucoup de personnes deviennent vite accro⁴¹.

Vous devez vous disputer souvent ?

Oh oui ! Que ce soit sur des questions de contenu (*quels articles sont admissibles ?*)⁴², ou sur des questions d'harmonisation (*Comment appeler les habitants des États-Unis ? Appeler un article Tokyo ou Tōkyō ?*) ou bien sur les problèmes de différences culturelles (*Chicon ou endive ?*)⁴³

Cela n'empêche pas l'avancée du contenu pour autant !

Combien de participants ?

Sur Wikipédia en français, on compte environ 250 participants très réguliers. Le nombre est flou, car il

⁴⁰ (en) Voyez sur Wikipédia : *Page utilisateur de Jimbo Wales*

⁴¹ (fr) Voyez sur Wikipédia : *Wikipédiologie*

⁴² Ce qui donne lieu à des guerres entre "inclusionnistes" et "suppressionnistes"

⁴³ Ce débat a donné lieu à une vraie guerre !

n'y a pas d'astreinte. Plus de 20000 comptes utilisateur ont été créés, mais ils sont très loin de tous servir, notamment car certains contributeurs à Wikipédia dans d'autres langues réservent leur pseudonyme sur Wikipédia en français (et autres) pour éviter les confusions.

Où est le livre d'or ?

Ici : [Livre d'or](#) !

A GNU Free Documentation License

Version 1.2, November 2002



Figure 2: GNU head, [GNU Lesser General Public License](#)

Preamble

The purpose of this License is to make a manual, textbook, or other functional and useful document "free" in the sense of freedom: to assure everyone the effective freedom to copy and redistribute it, with or without modifying it, either commercially or noncommercially. Secondly, this License preserves for the author and publisher a way to get credit for their work, while not being considered responsible for modifications made by others.

This License is a kind of "copyleft", which means that derivative works of the document must themselves be free in the same sense. It complements the GNU General Public License, which is a copyleft license designed for free software.

We have designed this License in order to use it for manuals for free software, because free software needs free documentation: a free program should come with manuals providing the same freedoms that the software does. But this License is not limited to software

manuals; it can be used for any textual work, regardless of subject matter or whether it is published as a printed book. We recommend this License principally for works whose purpose is instruction or reference.

Applicability and definitions

This License applies to any manual or other work, in any medium, that contains a notice placed by the copyright holder saying it can be distributed under the terms of this License. Such a notice grants a world-wide, royalty-free license, unlimited in duration, to use that work under the conditions stated herein. The "Document", below, refers to any such manual or work. Any member of the public is a licensee, and is addressed as "you". You accept the license if you copy, modify or distribute the work in a way requiring permission under copyright law.

A "Modified Version" of the Document means any work containing the Document or a portion of it, either copied verbatim, or with modifications and/or translated into another language.

A "Secondary Section" is a named appendix or a front-matter section of the Document that deals exclusively with the relationship of the publishers or authors of the Document to the Document's overall subject (or to related matters) and contains nothing that could fall directly within that overall subject. (Thus, if the Document is in part a textbook of mathematics, a Secondary Section may not explain any mathematics.) The relationship could be a matter of historical connection with the subject or with related matters, or of legal, commercial, philosophical, ethical or political position regarding them.

The "Invariant Sections" are certain Secondary Sections whose titles are designated, as being those of Invariant Sections, in the notice that says that the Document is released under this License. If a section does not fit the above definition of Secondary then it is not allowed to be designated as Invariant. The Document may contain zero Invariant Sections. If the Document does not identify any Invariant Sections then there are none.

The "Cover Texts" are certain short passages of text that are listed, as Front-Cover Texts or Back-Cover Texts, in the notice that says that the Document is released under this License. A Front-Cover Text may be at most 5 words, and a Back-Cover Text may be at most 25 words.

A "Transparent" copy of the Document means a machine-readable copy, represented in a format whose specification is available to the general public, that is suitable for revising the document straightforwardly with generic text editors or (for images composed of pixels) generic paint programs or (for drawings) some widely available drawing editor, and that is suitable for input to text formatters or for automatic translation to a variety of formats suitable for input to text formatters. A copy made in an otherwise Transparent file format whose markup, or absence of markup, has been arranged to thwart or discourage subsequent modification by readers is not Transparent. An image format is not Transparent if used for any substantial amount of text. A copy that is not "Transparent" is called "Opaque".

Examples of suitable formats for Transparent copies include plain ASCII without markup, Texinfo input format, LaTeX input format, SGML or XML using a publicly available DTD, and standard-conforming simple HTML, PostScript or PDF designed for human modification. Examples of transparent image formats include PNG, XCF and JPG. Opaque formats include proprietary formats that can be read and edited only by proprietary word processors, SGML or XML for which the DTD and/or processing tools are not generally available, and the machine-generated HTML, PostScript or PDF produced by some word processors for output purposes only.

The "Title Page" means, for a printed book, the title page itself, plus such following pages as are needed to hold, legibly, the material this License requires to appear in the title page. For works in formats which do not have any title page as such, "Title Page" means the text near the most prominent appearance of the work's title, preceding the beginning of the body of the text.

A section "Entitled XYZ" means a named subunit of the Document whose title either is precisely XYZ or contains XYZ in parentheses following text that translates XYZ in another language. (Here XYZ stands for a specific section name mentioned below, such as "Acknowledgements", "Dedications", "Endorsements", or "History".) To "Preserve the Title" of such a section when you modify the Document means that it remains a section "Entitled XYZ" according to this definition.

The Document may include Warranty Disclaimers next to the notice which states that this License applies to the Document. These Warranty Disclaimers are considered to be included by reference in this License, but only as regards disclaiming warranties: any other implication that these Warranty Disclaimers may have is

void and has no effect on the meaning of this License.

Verbatim copying

You may copy and distribute the Document in any medium, either commercially or noncommercially, provided that this License, the copyright notices, and the license notice saying this License applies to the Document are reproduced in all copies, and that you add no other conditions whatsoever to those of this License. You may not use technical measures to obstruct or control the reading or further copying of the copies you make or distribute. However, you may accept compensation in exchange for copies. If you distribute a large enough number of copies you must also follow the conditions in section 3.

You may also lend copies, under the same conditions stated above, and you may publicly display copies.

Copying in quantity

If you publish printed copies (or copies in media that commonly have printed covers) of the Document, numbering more than 100, and the Document's license notice requires Cover Texts, you must enclose the copies in covers that carry, clearly and legibly, all these Cover Texts: Front-Cover Texts on the front cover, and Back-Cover Texts on the back cover. Both covers must also clearly and legibly identify you as the publisher of these copies. The front cover must present the full title with all words of the title equally prominent and visible. You may add other material on the covers in addition. Copying with changes limited to the covers, as long as they preserve the title of the Document and satisfy these conditions, can be treated as verbatim copying in other respects.

If the required texts for either cover are too voluminous to fit legibly, you should put the first ones listed (as many as fit reasonably) on the actual cover, and continue the rest onto adjacent pages.

If you publish or distribute Opaque copies of the Document numbering more than 100, you must either include a machine-readable Transparent copy along with each Opaque copy, or state in or with each Opaque copy a computer-network location from which the general network-using public has access to download using public-standard network protocols a complete Transparent copy of the Document, free of added material. If you use the latter option, you must take reasonably prudent steps, when you begin distribution of Opaque

copies in quantity, to ensure that this Transparent copy will remain thus accessible at the stated location until at least one year after the last time you distribute an Opaque copy (directly or through your agents or retailers) of that edition to the public.

It is requested, but not required, that you contact the authors of the Document well before redistributing any large number of copies, to give them a chance to provide you with an updated version of the Document.

Modifications

You may copy and distribute a Modified Version of the Document under the conditions of sections 2 and 3 above, provided that you release the Modified Version under precisely this License, with the Modified Version filling the role of the Document, thus licensing distribution and modification of the Modified Version to whoever possesses a copy of it. In addition, you must do these things in the Modified Version:

- A. Use in the Title Page (and on the covers, if any) a title distinct from that of the Document, and from those of previous versions (which should, if there were any, be listed in the History section of the Document). You may use the same title as a previous version if the original publisher of that version gives permission.
- B. List on the Title Page, as authors, one or more persons or entities responsible for authorship of the modifications in the Modified Version, together with at least five of the principal authors of the Document (all of its principal authors, if it has fewer than five), unless they release you from this requirement.
- C. State on the Title page the name of the publisher of the Modified Version, as the publisher.
- D. Preserve all the copyright notices of the Document.
- E. Add an appropriate copyright notice for your modifications adjacent to the other copyright notices.
- F. Include, immediately after the copyright notices, a license notice giving the public permission to use the Modified Version under the terms of this License, in the form shown in the Addendum below.

- G. Preserve in that license notice the full lists of Invariant Sections and required Cover Texts given in the Document's license notice.
- H. Include an unaltered copy of this License.
- I. Preserve the section Entitled "History", Preserve its Title, and add to it an item stating at least the title, year, new authors, and publisher of the Modified Version as given on the Title Page. If there is no section Entitled "History" in the Document, create one stating the title, year, authors, and publisher of the Document as given on its Title Page, then add an item describing the Modified Version as stated in the previous sentence.
- J. Preserve the network location, if any, given in the Document for public access to a Transparent copy of the Document, and likewise the network locations given in the Document for previous versions it was based on. These may be placed in the "History" section. You may omit a network location for a work that was published at least four years before the Document itself, or if the original publisher of the version it refers to gives permission.
- K. For any section Entitled "Acknowledgements" or "Dedications", Preserve the Title of the section, and preserve in the section all the substance and tone of each of the contributor acknowledgements and/or dedications given therein.
- L. Preserve all the Invariant Sections of the Document, unaltered in their text and in their titles. Section numbers or the equivalent are not considered part of the section titles.
- M. Delete any section Entitled "Endorsements". Such a section may not be included in the Modified Version.
- N. Do not retitle any existing section to be Entitled "Endorsements" or to conflict in title with any Invariant Section.
- O. Preserve any Warranty Disclaimers.

If the Modified Version includes new front-matter sections or appendices that qualify as Secondary Sections and contain no material copied from the Document, you may at your option designate some or all of these sections as invariant. To do this, add their titles to the list of

Invariant Sections in the Modified Version's license notice. These titles must be distinct from any other section titles.

You may add a section Entitled "Endorsements", provided it contains nothing but endorsements of your Modified Version by various parties—for example, statements of peer review or that the text has been approved by an organization as the authoritative definition of a standard.

You may add a passage of up to five words as a Front-Cover Text, and a passage of up to 25 words as a Back-Cover Text, to the end of the list of Cover Texts in the Modified Version. Only one passage of Front-Cover Text and one of Back-Cover Text may be added by (or through arrangements made by) any one entity. If the Document already includes a cover text for the same cover, previously added by you or by arrangement made by the same entity you are acting on behalf of, you may not add another; but you may replace the old one, on explicit permission from the previous publisher that added the old one.

The author(s) and publisher(s) of the Document do not by this License give permission to use their names for publicity for or to assert or imply endorsement of any Modified Version.

Combining documents

You may combine the Document with other documents released under this License, under the terms defined in section 4 above for modified versions, provided that you include in the combination all of the Invariant Sections of all of the original documents, unmodified, and list them all as Invariant Sections of your combined work in its license notice, and that you preserve all their Warranty Disclaimers.

The combined work need only contain one copy of this License, and multiple identical Invariant Sections may be replaced with a single copy. If there are multiple Invariant Sections with the same name but different contents, make the title of each such section unique by adding at the end of it, in parentheses, the name of the original author or publisher of that section if known, or else a unique number. Make the same adjustment to the section titles in the list of Invariant Sections in the license notice of the combined work.

In the combination, you must combine any sections Entitled "History" in the various original documents, forming one section Entitled "History"; likewise combine any sections Entitled "Acknowledgements", and

any sections Entitled "Dedications". You must delete all sections Entitled "Endorsements."

Collections of documents

You may make a collection consisting of the Document and other documents released under this License, and replace the individual copies of this License in the various documents with a single copy that is included in the collection, provided that you follow the rules of this License for verbatim copying of each of the documents in all other respects.

You may extract a single document from such a collection, and distribute it individually under this License, provided you insert a copy of this License into the extracted document, and follow this License in all other respects regarding verbatim copying of that document.

Aggregation with independent works

A compilation of the Document or its derivatives with other separate and independent documents or works, in or on a volume of a storage or distribution medium, is called an "aggregate" if the copyright resulting from the compilation is not used to limit the legal rights of the compilation's users beyond what the individual works permit. When the Document is included in an aggregate, this License does not apply to the other works in the aggregate which are not themselves derivative works of the Document.

If the Cover Text requirement of section 3 is applicable to these copies of the Document, then if the Document is less than one half of the entire aggregate, the Document's Cover Texts may be placed on covers that bracket the Document within the aggregate, or the electronic equivalent of covers if the Document is in electronic form. Otherwise they must appear on printed covers that bracket the whole aggregate.

Translation

Translation is considered a kind of modification, so you may distribute translations of the Document under the terms of section 4. Replacing Invariant Sections with translations requires special permission from their copyright holders, but you may include translations of some or all Invariant Sections in addition to the original versions of these Invariant Sections. You may include a translation of this License, and all the license notices

in the Document, and any Warranty Disclaimers, provided that you also include the original English version of this License and the original versions of those notices and disclaimers. In case of a disagreement between the translation and the original version of this License or a notice or disclaimer, the original version will prevail.

If a section in the Document is Entitled "Acknowledgements", "Dedications", or "History", the requirement (section 4) to Preserve its Title (section 1) will typically require changing the actual title.

Termination

You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Document except as expressly provided for under this License. Any other attempt to copy, modify, sublicense or distribute the Document is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

Future revisions of this license

The Free Software Foundation may publish new, revised versions of the GNU Free Documentation License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. See .

Each version of the License is given a distinguishing version number. If the Document specifies that a particular numbered version of this License "or any later version" applies to it, you have the option of following the terms and conditions either of that specified version or of any later version that has been published (not as a draft) by the Free Software Foundation. If the Document does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published (not as a draft) by the Free Software Foundation.

B À propos de ce document

La source et l'historique de ce document peuvent être trouvés [ici](#). La dernière version du document au format PDF se trouve [là](#).

Les liens en magenta sont internes au document PDF, les liens en bleu vous dirigeront vers une page Web.

Ce document a été réalisé avec PDFL^AT_EX et est sous les deux licences GFDL (en annexe A) et CC-by-sa 2.0 (Voir [la licence](#)).

Historique

version	date	auteur	commentaire
1.1	23.07.06	Benoit Mortgat	Illustrations
1.0	23.07.06	Benoit Mortgat	Création

TAB. 1 – Historique du document

C Remerciements

Je tiens à remercier les wikipédiens qui m’ont aidé à régider ce document, pour leurs avis précieux :

- [Anthere](#)
- [~Pyb](#)
- [Darkoneko](#)
- [Solensean](#)

Je remercie également toute la communauté Wikipedia, la fondation Wikimedia, les développeurs.

Table des figures

1	Logo de Wikipédia Copyright Wikimedia Foundation , utilisé avec permission	2
2	GNU head , GNU Lesser General Public License	9

Liste des tableaux

1	Historique du document	14
---	--	----

Index

- Administrateur, [4](#)
- Adresse IP, [3](#)
- Bénévolat, [2](#)
- Bot, [5](#)
- Bureaucrate, [5](#)
- Catégorisation, [7](#)
- Check User, [5](#)
- Comité d'arbitrage, [5](#)
- Communication, [6](#)
- Compte, [4](#)
- Conflits entre éditeurs, [8](#)
- Copyright, voir Plagiat
- Effet piranha, [3](#)
- Espace, [6](#)
- Fiabilité, [8](#)
- Historique
 - archivage, [3](#)
 - licence, [2](#)
 - stockage, [3](#)
- IP, adresse, voir Adresse IP
- IRC, [7](#)
- Langage wiki, [3](#)
- Langues, [2](#)
- Liste de diffusion, [7](#)
- MediaWiki, [3](#)
 - installation, [3](#)
- Motivation, [8](#)
- Multimédia, [3](#)
- Oversight, [5](#)
- Patrouilleur, [6](#)
- Piranha, effet, voir Effet piranha
- Plagiat, [8](#)
- Portail, [7](#)
- Projet, [7](#)
- Règles, [7](#)
- sharealike, [1](#)
- Steward, [5](#)
- syntaxe, [3](#)
- Wikipédia, [1](#)
- Wikipompier, [6](#)