



Édition partagée de documents

Brigitte Denis

b.denis@ulg.ac.be

Perrine Fontaine

pfontaine@ulg.ac.be

Introduction théorique

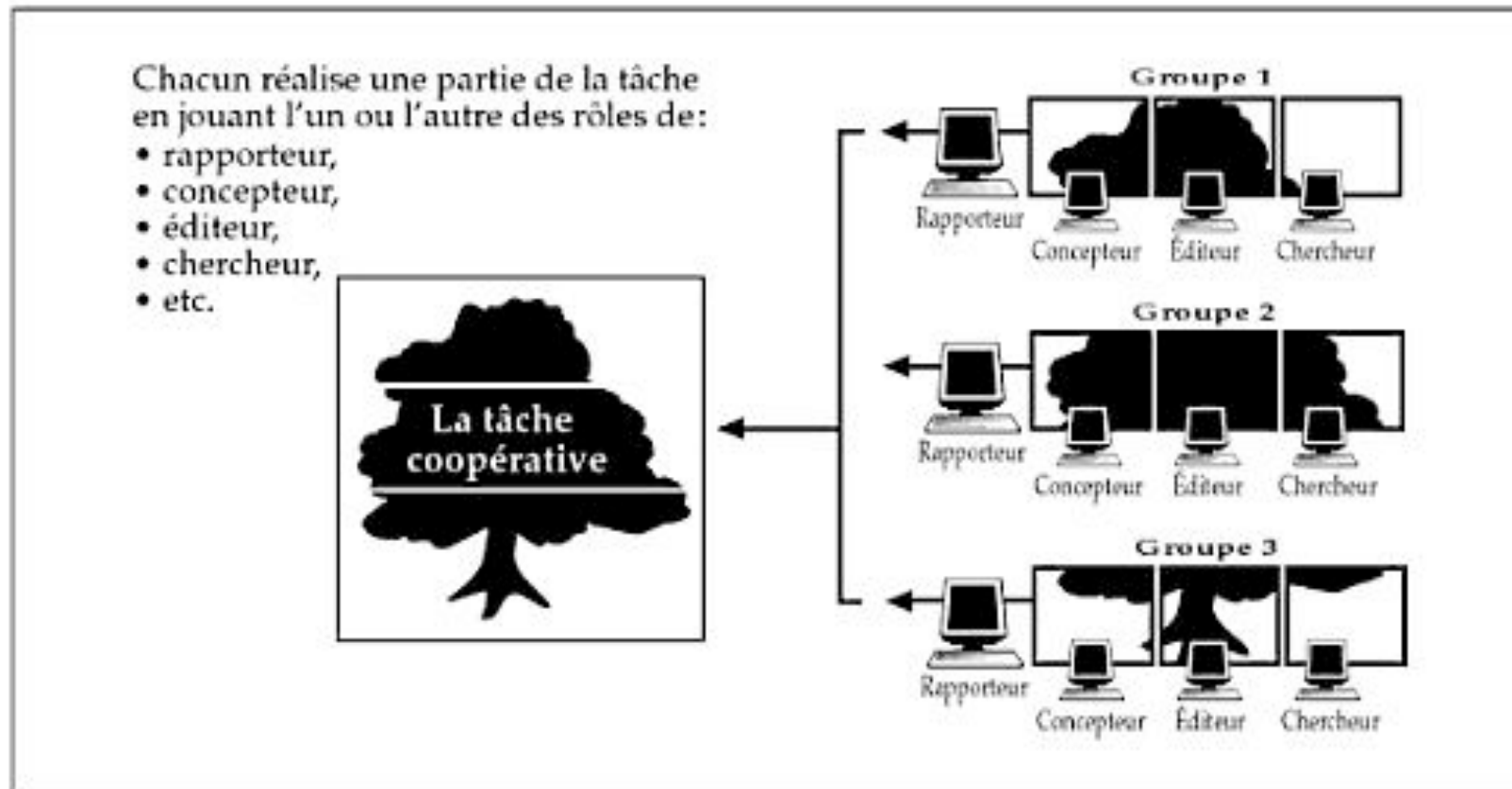
Martin, S. (2011)

<http://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00684778/>

Les éditeurs collaboratifs permettent à des utilisateurs éloignés de collaborer à une tâche commune qui va de l'utilisation d'un agenda partagé à la réalisation de logiciels.

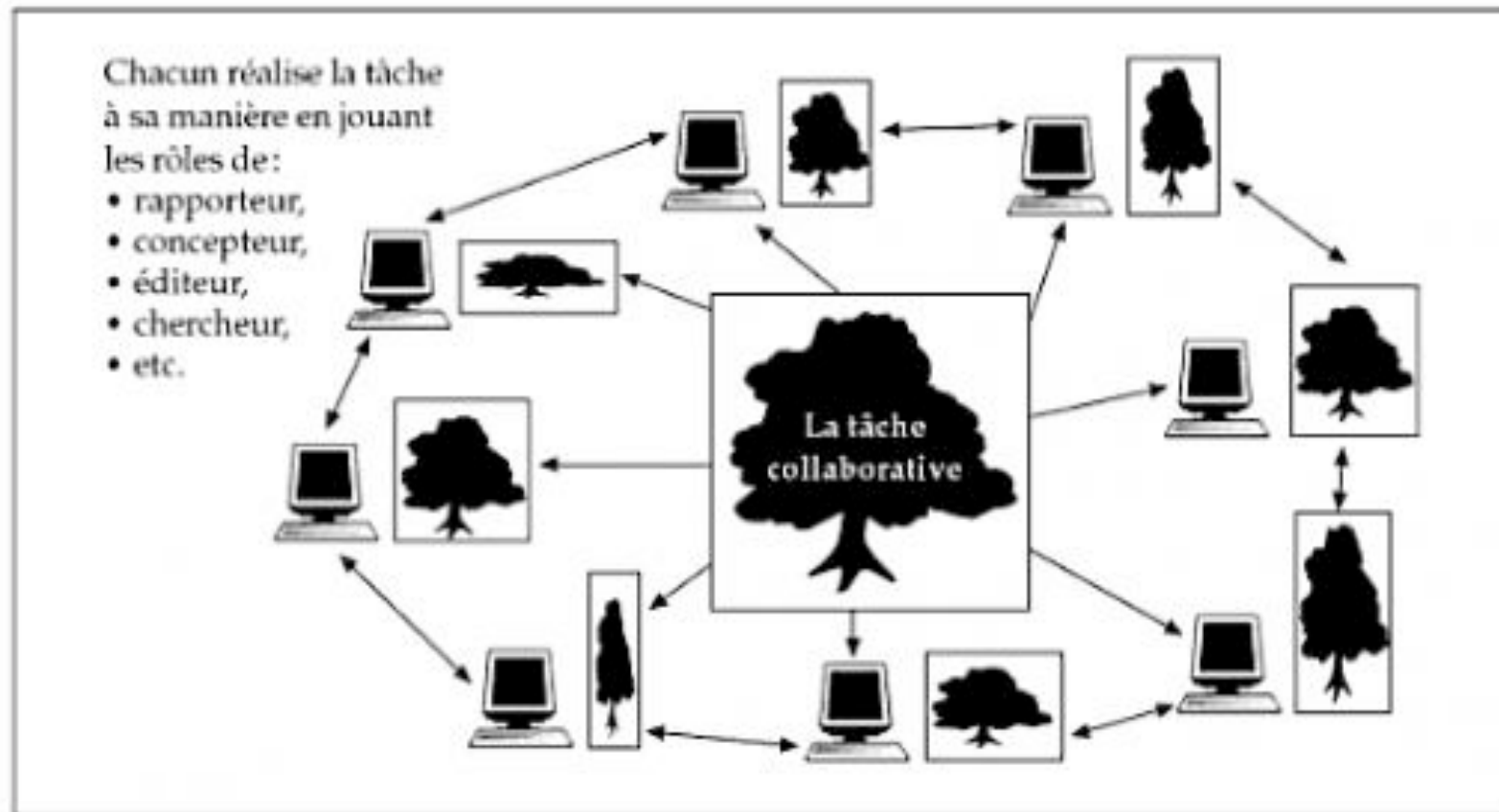
Coopération

Henri, F. & Lundgren-Cayrol, K. (2003)



Collaboration

Henri, F. & Lundgren-Cayrol, K. (2003)



Quels outils pour éditer ensemble ?

- Wikis
- Blogs
- Services d'édition en ligne
- ...

Mais qu'est-ce que tout cela ?

Qu'est-ce qu'un blog ?

<http://www.over-blog.com/offres-blog/definition-blog.php>

- *Le terme « Blog » est une abréviation de weblog, qui peut se traduire par « journal sur Internet ».*
- On parle d'un **espace individuel d'expression**, créé pour permettre à tous les internautes de s'exprimer (particuliers, entreprises, artistes, hommes politiques, associations...).

Un exemple : le blog du cours TICEF

<http://newstic.centerblog.net/4.html>

Qu'est-ce qu'un wiki ?

<http://www.dicofr.com/cgi-bin/n.pl/dicofr/definition/20040313125252>

- *Anglais : What I Know Is*
- Un Wiki est un **site web dynamique** dont tout visiteur peut modifier les pages à volonté
- Principe : Modèle coopératif de rédaction de documents

Un exemple : Wikipédia

Pour info : Wikipedia contre Britannica

<http://www.protegez-vous.ca/technologie/wikipedia-une-encyclopedie-fiable.html>

En décembre 2005, la revue scientifique *Nature* a publié une étude fort controversée qui comparait la fiabilité de Wikipedia et de l'encyclopédie Britannica.

Des scientifiques devaient valider l'information de 50 textes provenant des deux encyclopédies, sans connaître leur origine.

Résultat: quatre erreurs graves dans chaque encyclopédie.

En tout, 162 inexactitudes dans Wikipedia, contre 123 dans Britannica.

Conclusion: leur niveau de fiabilité serait relativement proche.

Critique des éditeurs de l'encyclopédie britannique : critères employés pour identifier les erreurs.

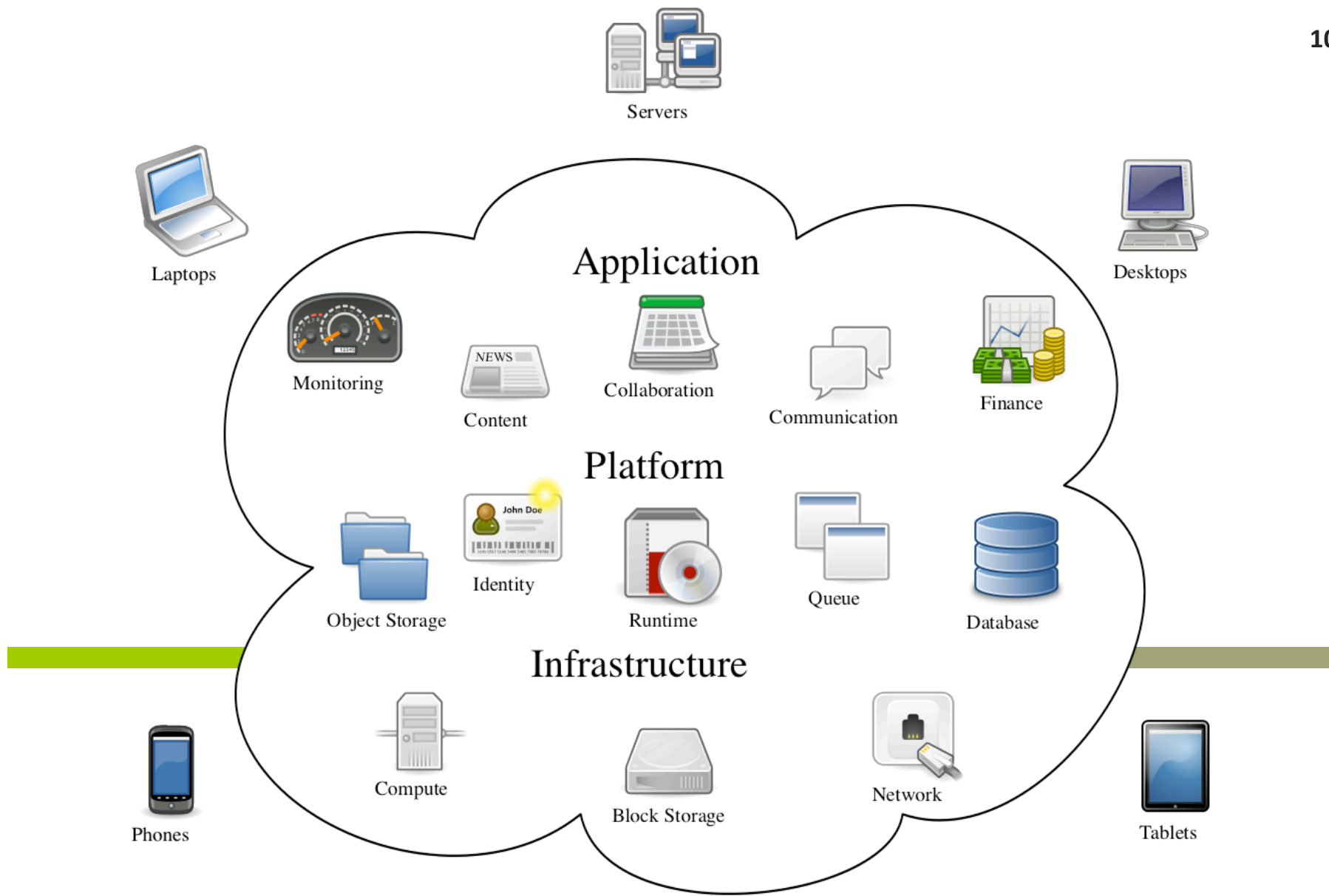
Wikipedia est-elle assez fiable pour servir dans le cadre de travaux universitaires, par exemple?

«Certains professeurs interdisent l'utilisation de Wikipedia, constate Colette Brin, qui enseigne le journalisme à l'Université Laval. Moi, comme professeure de journalisme, je suis en faveur de la liberté de l'information, et l'idée d'interdire un site ne me plaît pas trop. On peut évaluer la qualité de l'information qu'on trouve sur Wikipedia dans la mesure où on fait une recherche parallèle. Pour des événements récents, Wikipedia est certainement meilleure qu'une encyclopédie traditionnelle.»

Édition collaborative

➤ **Service en ligne de production, stockage et partage - *dans le cloud***

→ synchronisation, partage et modification des données entre plusieurs ordinateurs et/ou utilisateurs.



Cloud Computing

Pistes d'exploitation didactique

<http://cursus.edu/article/10023/edition-partagee-ligne-pistes-exploitation-didactique/>

1. **Un usage brise-glace**

Échauffement dans une activité d'écriture collaborative en laissant chacun choisir son rôle dans une équipe.

Par exemple : qui va être l'animateur, le secrétaire, qui va synthétiser l'ensemble des apports sur le tableau central. Les commentaires peuvent passer par l'espace de chat avant la version aboutie et remaniée progressivement, qui sera au centre du tableau.

2. **Un outil pour l'enseignant**

La fonction historique permet très facilement de lire l'histoire des interactions dans la classe, de dégager les « leaders », ceux qu'il convient d'aider, d'inciter à plus de poids dans les échanges. C'est une façon de sonder et d'analyser les besoins pour faire évoluer son cours.

- ➔ ***Un outil d'évaluation collective de la production écrite***
Cette fonction historique permet également de revenir sur quelques erreurs d'ordre lexical et syntaxique, de travailler ensemble sur des reformulations des textes dans le cas de débats argumentés par exemple.
- ➔ ***Un outil de prise de note d'un cours d'une grande souplesse***
Moins contraignant que Twitter, il permet de dépasser 140 caractères.
Moins ennuyeux qu'un cahier pour chacun, il offre des notes pour tous bien plus complètes, 15 étudiants valent mieux qu'un !

À L'ACTION !

Une netiquette, c'est...

... une charte qui définit les règles de conduite et de politesse recommandées sur les premiers medias de communication mis à disposition par Internet.

Ce que vous ne feriez pas lors d'une conversation réelle face à votre correspondant, ne prenez pas le net comme bouclier pour le faire.

À cette notion de courtoisie et de respect de l'autre viennent ensuite se greffer des règles supplémentaires relatives aux spécificités de plusieurs médias.

Création de « Netiquettes »

- Par sous-groupes de trois ou quatre, établissez sur GoogleDrive une netiquette concernant l'usage de différents logiciels :
 - Courriel
 - Forum
 - Chat
 - Partage de documents (Traitement de texte, Wiki, ...)

Création de « Netiquettes » (2)

- Ressources
 - Document « Netiquette »
 - Site <http://www.afa-france.com/netiquette.html>
 - Diverses chartes de communication et production à distance

- Pour chaque groupe :
 - Réfléchissez sur des règles à respecter et encodez-les dans le document GoogleDrive
 - Changez de groupe autant de fois qu'il y a de chartes différentes, accordez-vous et améliorez le document
 - Prenez connaissance des « chartes » existantes
 - Prenez connaissance des chartes dans leur version finale