

DOCUMENTATION ANNEXE

En complément des interventions, nous vous proposons quelques liens et références susceptibles de vous offrir un supplément d'information sur les thèmes abordés.

Liens

<http://www.esnet.be>

ESNET regroupe, en Wallonie, Bruxelles et Flandre, les principaux acteurs de l'économie sociale et solidaire. Son ambition est double : encourager les organisations de l'économie sociale et solidaire à mieux s'approprier les TIC et mettre en avant les réponses pratiques et théoriques de ce secteur à la réduction de la fracture numérique.

<http://www.esnet.be/fr/pdf/ACCFTUInegalite.pdf>

Patricia Vendramin et Gérard Valenduc, de la Fondation Travail Université (Namur), ont réalisé une étude sur le thème : « Internet et inégalités ». Si la plupart des analyses consacrées à la fracture numérique dressent un tableau assez statique des inégalités, ce travail brosse de son côté un tableau dynamique et nuancé de ces mêmes inégalités.

<http://www.ftu-namur.org/fichiers/Emerit37.pdf>

La Lettre Emerit a consacré une partie de son numéro de décembre 2003 à une question qui fait de plus en plus l'actualité : « Les aînés sont-ils du mauvais côté de la fracture numérique ? ».

<http://www.evariste.org/yolin/2004>

La version 2004 du rapport réalisé par Jean-Michel Yolin : « Internet et Entreprise : mirages et opportunités ». Une large place y est réservée au rôle des pouvoirs publics dans la promotion des nouvelles technologies.

http://europa.eu.int/pol/infso/index_fr.htm

L'Union européenne a lancé de nombreuses actions dans le domaine de la « Société de l'Information ». Un site Internet centralise toutes les informations les concernant.

http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2005/index_en.htm

eEurope est une des principales initiatives de l'Union européenne. Parmi ses objectifs, on retrouve la mise en place d'un environnement favorable à l'E-Business, notamment à travers l'augmentation de la disponibilité du haut-débit à un prix compétitif ainsi que par la sécurisation des infrastructures télécoms. Le plan d'action pour 2005 est consultable en ligne.

FORUM TELECOM [rencontres]

**Aménagement numérique du territoire, utilisation
des nouvelles technologies et rôle des pouvoirs publics**

Mercredi 31 mars 2004

<http://www.ebusiness-watch.org/marketwatch/resources/E-Business-2003.pdf>

E-Business Watch a publié « The European e-Business Report 2003 edition : A portrait of e-Business in 15 sectors of the EU economy ». Une publication de plus de 230 pages qui propose des données sur l'utilisation de l'E-Business dans 15 secteurs de l'économie européenne.

http://www.oecd.org/document/56/0,2340,fr_2649_34173_15153239_1_1_1_1,00.html

« Mettre les T.I.C. à profit dans une économie numérique » est un rapport rédigé par l'OCDE qui réexamine la contribution des T.I.C. aux performances économiques à la lumière des dernières données économiques, de manière à évaluer à quel point les recommandations de l'OCDE formulées au début des années 2000 restent pertinentes. Ce rapport examine également la nécessité d'adapter au contexte économique actuel les recommandations d'action publique formulées dans les travaux antérieurs de l'OCDE, ainsi que les mesures que devraient prendre les pays de l'OCDE pour mettre les T.I.C. à profit.

<http://www.sourir.org>

SOURIR (Synergie des Observatoires des Usages Régionaux d'Internet et des Réseaux) est un réseau d'échange de résultats et de méthodes pour la mesure d'indicateurs régionaux sur l'usage et la diffusion des T.I.C. Via ce réseau, ce sont actuellement 10 organismes francophones, belges et étrangers, qui ont décidé d'unir leurs forces afin d'homogénéiser leurs méthodes et de comparer leurs résultats d'enquêtes en ce qui concerne la mesure de l'impact des TIC sur les citoyens et les entreprises.

Le site est à la fois une plat-forme commune de travail pour les participants au réseau et un canal d'information sur les usages des T.I.C.. Il présente l'ensemble des résultats collectés lors des enquêtes, les analyses régionales et les chiffres-clés mais aussi toute l'actualité des usages d'Internet et des réseaux par les citoyens et les entreprises.

http://www.telecom.gouv.fr/documents/rap_accueil.htm

A la demande des pouvoirs publics français, de nombreuses études ont été réalisées ces dernières années sur l'impact économique des nouvelles technologies, leur utilisation au sein des entreprises, etc. Elles sont pour la plupart disponibles à l'adresse indiquée ci-dessus.

<http://www.formabanque.be>

L'offre de formation professionnelle en Wallonie. La Région wallonne met à la disposition des opérateurs de formations agréés, une base de données "Formabanque" pour qu'ils y encodent toutes leurs offres de formation.

Vous y trouverez également les conditions pour bénéficier du dispositif « Chèque-Formation », une aide financière à la formation continue des travailleurs, ainsi que la liste des opérateurs participant au dispositif.

<http://www.plan.be/fr/instit/desc.php>

Les missions du Bureau Fédéral du Plan. Organisme d'intérêt public, le BFP réalise des études et des prévisions sur des questions de politique économique, socio-économique et environnementale. A cette fin, le BFP rassemble et analyse des données, explore les évolutions plausibles, identifie des alternatives, évalue les conséquences des politiques et formule des propositions. Son expertise scientifique est mise à la disposition du

FORUM TELECOM [rencontres]

**Aménagement numérique du territoire, utilisation
des nouvelles technologies et rôle des pouvoirs publics**

Mercredi 31 mars 2004

gouvernement, du Parlement, des interlocuteurs sociaux ainsi que des institutions nationales et internationales.

<http://www.plan.be/fr/pub/other/OPIT200301/OPIT200301fr.pdf>

Ouvrage "Les technologies de l'information et de la communication en Belgique – Analyse des effets économiques et sociaux", sous la direction de G. Dekkers et C. Kegels, 194 pages, 2003.

http://mineco.fgov.be/information_society/index_fr.htm

Le Service Public Fédéral Economie est actif au niveau de la société de l'information et de sa promotion. De nombreuses pages sont d'ailleurs consacrées à cette problématique sur son site Internet.

<http://egov.wallonie.be>

Le site de la cellule Wall-On-Line. Il comprend notamment une partie consacrée à la problématique « E-gouvernement et simplification administrative » ainsi que de nombreux liens.

<http://www.simplification.be>

Le site de l'Agence pour la simplification administrative.

<http://www.internet.gouv.fr/hyper-republique>

L'intégralité du rapport « L'Hyper République - Bâtir l'administration en réseau autour du citoyen » réalisé pour le Gouvernement Français.

<http://www2.vlaanderen.be/ned/sites/egovinfo>

La Flandre développe des initiatives E-Gouvernement qu'on peut retrouver sur le site Internet de la Région flamande.

http://www.internet-observatory.be/internet_observatory/pdf/advice/advice_fr_002.pdf

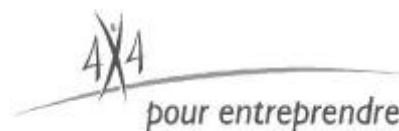
Parmi les travaux publiés par l'Observatoire des Droits de l'Internet, une fiche de 16 pages consacrée aux « facteurs de succès de l'E-Gouvernement » et librement accessible sur leur site.

<http://europa.eu.int/ISPO/ida/jsps/index.jsp?fuseAction=showChapter&chapterID=140&preChapterID=0>

Le « E-Government Observatory » de la Commission européenne. Parmi les services proposés en ligne : liens, articles, informations quotidiennes sur les initiatives E-Gouvernement en Europe, newsletter, etc.

<http://www.e-administration.be>

Le site de Technofutur 3 consacré à l'E-Gouvernement avec notamment l'actualité des initiatives réalisées en Belgique dans le domaine.



FORUM TELECOM [rencontres]

***Aménagement numérique du territoire, utilisation
des nouvelles technologies et rôle des pouvoirs publics***

Mercredi 31 mars 2004

<http://www.droit.fundp.ac.be/crid>

CRID (Centre de Recherches Informatique et Droit) : Centre de recherche des Facultés Universitaires Notre-Dame de la Paix à Namur, il se concentre sur le domaine du droit et de l'économie des technologies de l'information (e-commerce, informatique juridique, propriété intellectuelle, etc.).

Livres

Patricia Vendramin et Gérard Valenduc, *Internet et Inégalités : une radiographie de la fracture numérique*, Bruxelles, Labor.

Gijs Dekkers et Chantal Kegels (sous la dir. De), *Les technologies de l'information et de la communication en Belgique. Analyse des effets économiques et sociaux*, Bruxelles, Kluwert.