

Nom du projet : NETDAYS



Dates : 1997-2000

Objectifs :

Qu'est-ce-que les Netd@ys ?

L'idée de Netd@ys nationaux est née en Californie (Etats-Unis) en 1996. Les Netd@ys en Amérique entendent raccorder des écoles à Internet grâce à la mobilisation de volontaires. Les premiers résultats ont été remarquables : plus de 500'000 personnes ont raccordé plus de 40'000 écoles au réseau. Rien qu'en Californie, plus de 3'000 écoles ont été raccordées en un seul jour le premier Netd@y, le 9 mars 1996.

Dès 1997, l'Europe et la Suisse ont ensuite participé aux Netd@ys qui ont des objectifs un peu différents. Les Netd@ys Europe veulent :

- sensibiliser le public.
- susciter des débats sur le thème d'Internet dans l'enseignement.
- mettre à disposition des informations.

Les principaux éléments des Netd@ys sont conservés :

<http://www.netdays99.org/>

On peut y trouver :

La connexion des écoles avec Internet.

Les partenariats d'écoles, de particuliers et de l'économie.

Productions :

en Suisse :
<http://www.educa.ch/>

Ressources ouèbe :

<http://www.netdays99.ch/f/netdays/index.html>,
<http://www.geneve.ch/dip/Netdays99.htm>,
<http://www.netdays.org/fr/what.html>

Liens avec les activités locales :

Les Netd@ys à Genève :

<http://www.geneve.ch/dip/Netdays99.htm>;
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/welcome.html>

Quelques exemples :

- 1) Allemand et multimédia au Cycle d'orientation (Yves Kaiser)
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/prospective/multimedia/allemand/welcome.html>
- 2) Anglais dans l'enseignement postobligatoire (Lilliam Hurst)
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/prospective/projets/anglais/welcome.html>
- 3) Vélasquez à 5 ans, dans l'enseignement primaire (5 enseignants de l'école de Cointrin)
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/prospective/enseignements/velasquez/avantp.html>
- 4) Ecoles Enis le Collège Sismondi (Jean-Marie Delley)
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/prospective/enseignements/enis/welcome.html>
- 5) Les TIC et la biologie au Cycle d'orientation (Christian Oihénart)
<http://www.wedu.ge.ch/cptic/prospective/autresprojets-new.html>

Discours 1999	
Titel / Titre	Referent / Intervenant
Netd@ys99	Francis Moret , Direktor der Schweizerischen Fachstelle für Informationstechnologien im Bildungs-wesen SFIB
http://hydro-technique_to_peep	Peter Guntern , Schulleiter und Klassenlehrer Primarschule Leuzigen BE
Netd@ys99 Open-Shop T@g am 20.11.1999 - Internet-Kurs für Eltern an der KEN	Thomas Limacher , Prorektor Kantonsschule Enge Zürich
Netd@ys99	Pascal Couchepin , Conseiller fédéral
Le projet "European Schoolnet"	Marino Ostini , Office fédéral de l'éducation et de la science
Nouvelles technologies de l'information : stratégies et plans d'action pour les cantons dans le domaine de la formation	Martine Brunschwig Graf , conseillère d'Etat, vice-présidente de la Conférence des directeurs de l'instruction publique
Manifeste du SER et de LCH	Beat W. Zemp , président LCH, Marie-Claire Tabin , présidente SER
Manifest des LCH	Beat W. Zemp , Zentralpräsi. LCH, Marie-Claire Tabin , présidente SER
Die Kosten der Integration von IKT an den öffentlichen Schulen in der Schweiz	Beat W. Zemp , Zentralpräsident Lehrerinnen und Lehrer Schweiz LCH

<http://www.netdays99.ch/press/speech99.html>

Remarque :

L'édition 2000 des Netd@ys aura lieu en novembre prochain (<http://www.netdays.ch/f/blank.html>).