



# Mémo CenDoTeC

Eurolat-IS

7<sup>ème</sup> réunion thématique à São Paulo

**CenDoTeC**

Centro Franco-  
Brasileiro de  
Documentação  
Técnica  
e Científica

## Sommaire

|  |          |
|--|----------|
| <b>Eurolat-IS.....</b>   | <b>2</b> |
| <i>Ateliers Thématiques .....</i>  | <i>2</i> |
| <i>Propositions de projets .....</i>   | <i>2</i> |
| <i>Ateliers Thématiques déjà réalisés.....</i>                               | <i>2</i> |
| <b>7<sup>ème</sup> Atelier Thématique : Logiciel <i>Open Source</i>.....</b> | <b>3</b> |
| <i>La programmation .....</i>  | <i>3</i> |
| <i>Les conférences.....</i>  | <i>3</i> |
| <i>Les propositions de projets .....</i>                                     | <i>4</i> |
| <b>Sites Internet.....</b>   | <b>5</b> |
| <b>A propos.....</b>   | <b>6</b> |
| <i>Elaboration du Dossier.....</i>   | <i>6</i> |

CenDoTeC

Av. Prof. Dr. Lineu  
Prestes, 2242  
IPEN-CNEN/SP  
Cidade Universitária  
05508-000  
São Paulo SP

Tel: (11)3032-1214  
Fax: (11)3032-1552

cendotec@cendotec.org.br  
www.cendotec.org.br



ISSN 1518-8744

mars 2002

|                   |
|-------------------|
| <b>Eurolat-IS</b> |
|-------------------|

Eurolat-IS est une initiative soutenue par l'Union européenne. Il s'agit d'un réseau thématique qui a pour objectif principal d'amplifier la collaboration entre l'Amérique Latine et l'Union européenne dans les domaines d'application des technologies de l'information.

**Ateliers Thématiques**

Le but de chaque Atelier Thématique est d'établir des propositions de projets ou d'actions qui pourront être soumis aux programmes appropriés tels que le programme de IST. Les ateliers thématiques seront accompagnés d'une campagne de diffusion et un suivi auprès de la presse, des organismes de recherches, des industriels mais aussi des décideurs.

**Propositions de projets**

Toute l'information produite dans les Ateliers Thématiques sera éditée et largement distribuée en permettant aux personnes absentes à l'Atelier de prendre des initiatives et de développer d'autres actions de collaboration.

Des objectifs ambitieux ont été fixés en ce qui concerne l'impact des Ateliers Thématiques en termes de collaboration élargie. Chaque atelier thématique devra définir au moins 20 idées développées pour la collaboration ; ces idées devraient être articulées en termes de :

- résultats,
- objectifs,
- avantages socio-économiques des résultats pour les Européens ET les Latino-américains,
- Type de partenaire nécessaire pour faire de l'action un succès.

On prévoit que la moitié de ces idées sera transformée en propositions concrètes mûres et soumise à des sources de financements appropriées, en particulier le programme IST mais aussi le programme @lis.

**Ateliers Thématiques déjà réalisés**

Ci-dessous la liste des 7 Workshop qui ont eu lieu dans le cadre de Eurolat-IS :

|           |   |               |
|-----------|---|---------------|
| Guatemala | Commerce électronique et nouvelles formes de travail                                | Février 2000  |
| Brésil    | Technologie et Ingénierie de Software, Systèmes et services                         | Juin 2000     |
| Chilie    | Les Technologies de la Société de l'Information pour l'Education et la Formation    | Décembre 2000 |
| Honduras  | L'Economie Digitale Régionale   | Avril 2001    |
| Equateur  | Les technologies de la société de l'information pour l'environnement et le tourisme | Juillet 2001  |
| Cuba      | Technologies de la Société de l'information pour la santé                           | Décembre 2001 |
| Brésil    | Open Source Software  | Mars 2002     |

Voir la liste sur Internet : [www.eurolatis.upm.es/eurolatis.asp?MN\\_menu=MN\\_workshops](http://www.eurolatis.upm.es/eurolatis.asp?MN_menu=MN_workshops)

**7<sup>ème</sup> Atelier Thématique : Logiciel *Open Source***

**La programmation**

L'événement s'est déroulé en trois parties :

1. Première journée : présentations générales sur le fonctionnement de l'atelier thématique, sur les possibilités de subventions du programme IST et @lis.
2. Deuxième journée et la matinée du troisième jour : ateliers thématiques en groupe réduit.
3. Dernière demi-journée : Présentation des propositions des projets, avec la conclusion

Consulter le site pour les détails de la programmation des 3 journées.

**Les conférences**

Des précisions sur EuroLat-IS, IST et @lis :

|  |  |                      |
|--|--|----------------------|
| <a href="#">Le Programme EUROLAT-IS</a>                                      |  | PDF, 21KB            |
| <a href="#">La Iniciativa EuroLat-IS</a>                                     | Julio Guzmán                             | Power Point, 1,726KB |
| <a href="#">Working methodology: clustering process</a>                      | Patrick Crehan                           | Power Point, 25KB    |
| <a href="#">De l'idée au projet : comment participer au programme IST</a>    | Julio Guzmán-Director Técnico EuroLat-IS | Power Point, 131KB   |
| <a href="#">De l'idée au projet : comment participer au programme IST 01</a> | Julio Guzmán                             | Power Point, 164KB   |
| <a href="#">@lis - Alliance pour la Société de l'Information</a>             |  | Power Point, 39KB    |

Les expériences de projet européen et open-source software :

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| <a href="#">Open Evidence</a>   | Paul-André PAYS                           | Power Point, 44KB  |
| <a href="#">Open Evidence - V5</a>  | Paul-André PAYS                           | PDF, 26KB          |
| <a href="#">EUPKI - A open source public key infrastructure</a>             | Eduard Tric - Security Expert             | Power Point, 385KB |
| <a href="#">Développeur FLOSS</a>   | February 2002                             | Power Point, 13KB  |
| <a href="#">Free/Libre and Open Source Software Study: FLOSS</a>            | Rishab A. Ghosh, Int.Instit.of Infonomics | Power Point, 15KB  |
| <a href="#">DVCS - why and what - IETF 47 - PKIX Working Group</a>          | Peter Sylvester                           |                    |
| <a href="#">Aswad-Agent Supported Workflow in Public Administration</a>     | Alastair Burt                             | PDF, 2,464KB       |
| <a href="#">Hans Ossw</a>   | 112KB                                     |                    |
| <a href="#">Priorities of the IST prog. actions on open source software</a> | Philippe Aigrain-EC, Information Society  |                    |

Divers :

|   |  |                     |
|---|--|---------------------|
| <a href="#">Liste des Participants (Provisoire)</a> |  | PDF, 33KB           |
| <a href="#">Closing Session</a>                     |  | Power Point, 1,47KB |

## Les propositions de projets

Les ateliers ont été répartis en plusieurs sous-thèmes. Ainsi, 6 ateliers se sont réunis séparément pour parler des possibilités de coopération entre les divers participants. Ci-dessous, vous verrez les divers propositions qui ont été formulées à l'issue des ateliers thématique.

### 1. Logiciel Open Source : applications pour la e-santé

#### **ESCOLAPUR**

An integrated environment for worldwide secure exchange of healthcare information

Power Point, 79KB

### 2. Logiciel Open Source : applications pour e-government

#### **GRACIA: General Information (I)**

Power Point, 32KB

#### **INCITE: General Information (I)**

Power Point, 29KB

#### **OATIS: General Information (I)**

Open Advanced Traffic Information System

Power Point, 29KB

### 3. Infrastructures, services & contenu

#### **Proposal Outline Template**

PDF, 13KB

#### **Proposal Template - Electra**

PDF, 24KB

#### **Proposal Template - Schools and NGOs**

PDF, 18KB

#### **What are the main workpackages**

PDF, 6KB

#### **General Information (I) V2**

Power Point, 39KB

#### **General Information (I)**

ELECTRA - E-LEarning Communities for TRainers

Power Point, 36KB

#### **Proposal Outline**

Large-scale e-learning facilities for small and medium-size libraries

PDF, 25KB

### 4. Logiciel Open Source : applications pour l'e-learning (outils)

#### **OpenLO: General Information (I)**

Power Point, 31KB

#### **OSMOSIS - Open Source Multilingual cOurse aSsistant for future citizens of the Information Society**

PDF, 29KB

### 5. Logiciel Open Source : applications pour l'e-inclusion

#### **DIDONE: General Information (I)**

Digital Divide Overcome through Cooperative NETworking (DIDONE)

Power Point, 30KB

### 6. Logiciel Open Source : systèmes, intégration & middleware

#### **OSIMPA: General Information (I)**

Open Source Integral Migration Package (OSIMPA)

Power Point, 24KB

**Sites Internet**

Société de l'Information au Brésil

[www.socinfo.org.br](http://www.socinfo.org.br)

---

**Les institutions**

Site de l'Union européenne

<http://europa.eu.int>

EuropAid (office européen de coopération)

[http://europa.eu.int/comm/europeaid/index\\_fr.htm](http://europa.eu.int/comm/europeaid/index_fr.htm)

Cordis (Service Communautaire d'Information sur la Recherche et le Développement)

[www.cordis.lu](http://www.cordis.lu)

---

**Programmes de coopération**

@lis

[http://europa.eu.int/information\\_society/international/latin/alisp/index\\_en.htm](http://europa.eu.int/information_society/international/latin/alisp/index_en.htm)

EUROLAT-IS

[www.eurolatis.upm.es](http://www.eurolatis.upm.es)

---

**La Société de l'Information dans l'Union Européenne**

La Direction Générale de la Société de l'Information

[http://europa.eu.int/comm/dgs/information\\_society/index\\_fr.htm](http://europa.eu.int/comm/dgs/information_society/index_fr.htm)

IST - Programme Technologie de la Société de l'Information

<http://www.cordis.lu/ist>

ISPO - Bureau de la Promotion de la Société de l'Information

<http://www.ispo.cec.be/>

SOST - Bureau Espagnol pour la Science et la Technologie

<http://www.sost.cicyt.es/>

Association pour la promotion de la Société de l'Information entre l'Europe et l'Amérique latine

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

A propos

*Elaboration du Dossier*

*Rédaction :*

[Gabriel Pecquet](#), CSN au CenDoTeC

*Responsable de la publication :*

[Luc Quoniam](#), professeur des Universités, Directeur du CenDoTeC

Prenez contact avec le CenDoTeC !!!

Pour tout

dossier d'Intelligence Territoriale, de Veille Technologique,

d'Information Scientifique et Technique

sur le Brésil