

Etats Généraux Européens du Nommage sur Internet  
Paris, 1er juillet 2004

---

## Présentation du Colloque



organisé au Château de Namur (Wallonie)  
le vendredi 4 mars 2005



Marie-Anne Delahaut  
Conseillère, Responsable  
du Pôle Information  
de l'Institut Jules-Destrée

# L'Institut Jules-Destrée

---

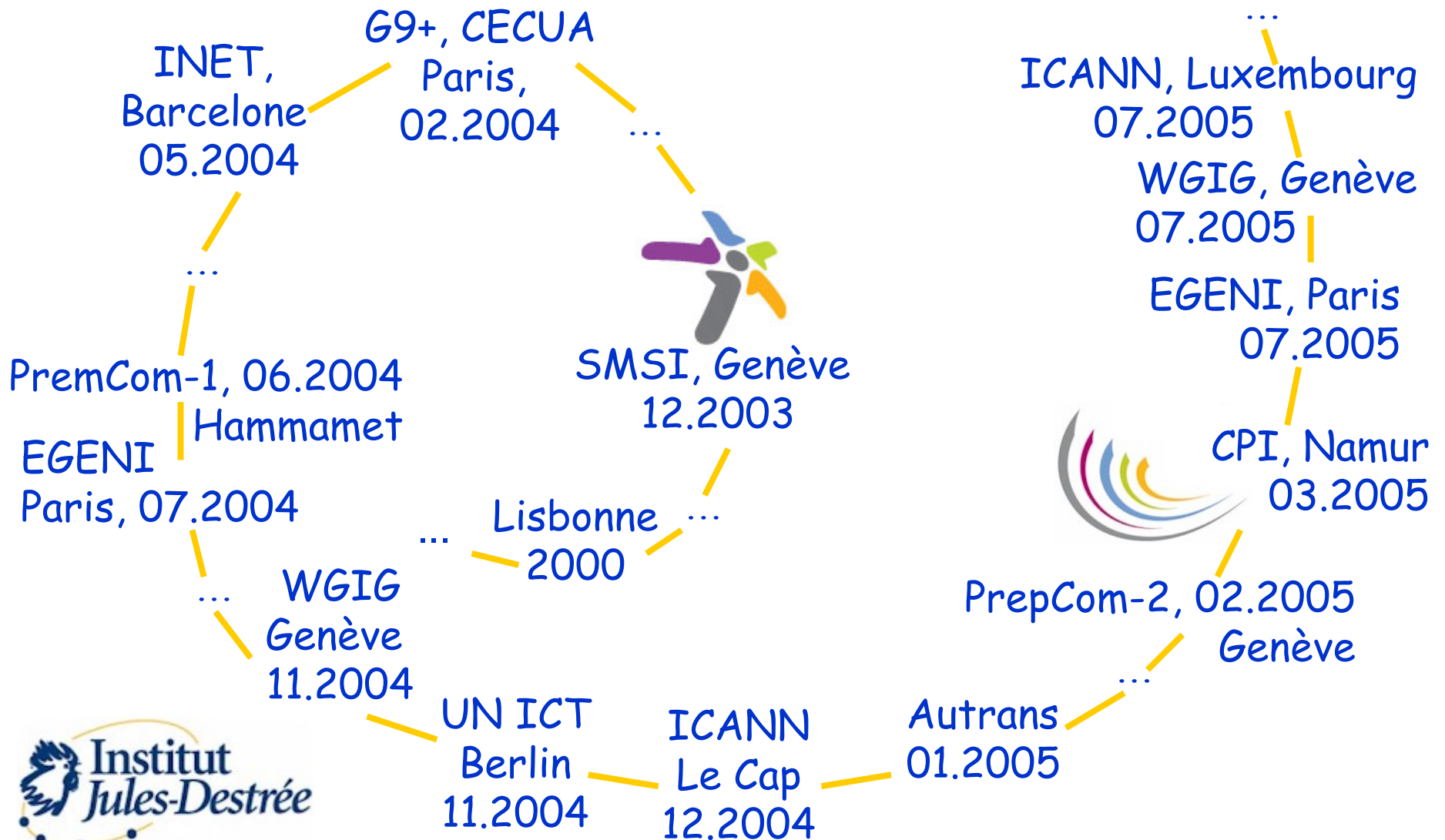
Un explorateur du changement et un réservoir d'idées pour l'action concrète, au profit de la démocratie délibérative et de l'intérêt général.

4 axes de travail :

- Pôle Recherche
- Pôle Information
- Pôle Prospective
- Pôle Citoyenneté



# From Information Society towards Internet Governance to Knowledge Societies



# Colloque Prospective de l'Internet

---

## Un questionnement selon trois axes de réflexion

1. Des technologies pour la société de l'information
2. Des ressources humaines vers la société de la connaissance
3. Les enjeux transversaux de la gouvernance de l'internet



# 1. Des technologies pour la société de l'information

---

- 1.1. Quel est le projet technologique européen pour le futur internet ?
- 1.2. Quelles potentialités le SMSI a-t-il ouvertes pour les Country-Code Top Level Domains (ccTLD) ?
- 1.3. Quelle architecture de l'internet faciliterait une gouvernance plus équilibrée et multi-polaire, et comment administrer les ressources communes ?
- 1.4. Comment accomplir le passage de la notion de sécurité (informatique, juridique, éthique) à celle de confiance pour garantir le développement équitable de l'internet au plan international ?



## 2. L'axe des ressources humaines vers la société de la connaissance

---

- 2.1. Comment envisager le futur de l'internet dans la stratégie de Lisbonne (développement économique, développement du capital humain, développement du citoyen, ...) vers une société de la connaissance ?
- 2.2. Comment valoriser les diversités culturelles et linguistiques, en renforçant le respect des valeurs, de l'éthique et des Droits de l'Homme dans l'espace numérique ?
- 2.3. Comment assurer l'accès pour tous à une société assistée par les TIC et aux formations en ligne de qualité ? Quels sont les impacts des TIC sur les dynamiques et modèles d'apprentissage des jeunes et tout au long de la vie ?
- 2.4. Qu'en est-il de la neutralité du réseau ? Les technologies véhiculent un système de pensée : comment mettre ce système en phase avec le cadre juridique européen ?



## 3. L'axe de la prospective face aux enjeux transversaux de la gouvernance de l'internet

---

- 3.1. L'internet est un modèle du vivant, auto organisé : comment le rendre viable à terme ?
- 3.2. Comment mettre en oeuvre l'internet comme outil collaboratif et d'interaction (citoyens, communautés d'utilisateurs, territoires) dans l'organisation des réseaux intelligents d'acteurs pour développer les régions de la connaissance ?
- 3.3. Comment fonder la gouvernance internationale de l'internet sur des principes de souveraineté équilibrée et partagée ?  
Comment pérenniser l'apport de toutes les parties prenantes dans la prise de décision de haut niveau?
- 3.4. L'Internet change de paradigme : comment passer de la rareté vers l'abondance, comment préserver l'ouverture et l'interopérabilité, comment favoriser l'innovation ?



# Colloque Prospective de l'Internet

## Expertise

A l'origine de la démarche (G9+, Ecole des Mines, Paris 12.02.2004)

Bernard Benhamou	ADAE, Paris
Marie-Anne Delahaut	Institut Jules-Destrée, Namur
Richard Delmas	DG Société de l'Information, ICANN, GAC
Olivier Iteanu	Droit des nouvelles technologies de l'information, Paris
Françoise Massit-Folléa	Ministère de la Recherche, Paris
Alain Moscowitz	G9+, CECUA, Paris
Bruno Oudet	Université Joseph-Fourier, Grenoble
Louis Pouzin	EUROLINC, Versailles



# Colloque Prospective de l'Internet

## Expertise (1)

Francis Behr	MEDEF, Paris
Jacques Berleur	Institut d'Informatique, FUNDP, Namur
Vinton Cerf	MCI, USA
Mariana Cocirdan	AWT, Namur
Loïc Damilaville	AFNIC, DNSnews, Paris
Philippe Destatte	Institut Jules-Destrée, Namur
Joan Dzenowagis	OMS, Genève
Thierry Gaudin	Prospective 2100, Paris
Michel Godet	LIPSOR - CNAM, Paris
Anne-Rachel Inné	ICANN, Niger
Markus Kummer	UN WGIG, Genève



# Colloque Prospective de l'Internet

## Expertise (2)

Marc Maesschalck	CPDR, UCL, Louvain-la-Neuve
Cécile Méadel	Ecole des Mines, Paris
Marianne Poumay	LabSET, ULg, Liège
Marc Raboy	Université de Montréal
Anne-Marie Straus	AWT, Namur
Jon Thorhallsson	CECUA, Islande
Pascale Van Doren	Institut Jules-Destrée, Namur
Thibault Verbiest	Observatoire des Droits de l'Internet, Bruxelles
Christopher Wilkinson	DG Société de l'Information, Commission européenne; ICANN GAC, Bruxelles



# Colloque Prospective de l'Internet Coordination

---

Marie-Anne Delahaut	responsable Pôle Information et administratrice réseaux
Institut Jules-Destrée	9, avenue Louis Huart B 5000 Namur, Wallonie
Colloque	Château de Namur, 04.03.2005

[delahaut.marie-anne@wallonie-isoc.org](mailto:delahaut.marie-anne@wallonie-isoc.org)

[http://www.wallonie-en-ligne.net/2005\\_Prospective-Internet/index.htm](http://www.wallonie-en-ligne.net/2005_Prospective-Internet/index.htm)

