



*SOMMET MONDIAL DE LA SOCIÉTÉ DE L'INFORMATION (SMSI)
Tunis 14-18 novembre 2005*

*Tunez_Nations2005 programme
Sommet Mondial de la Société de Information*

18 novembre 2005 – 15 heures – 17 heures – PalExpo de Tunis

***LES NOUVEAUX OUTILS DE CONSTRUCTION DES SAVOIRS, VERS L'UBIQUITÉ SOCIALE
LAURA GARCIA VITORIA***

Plan de l'intervention

I Introduction

Une première synthèse des défis épistémologiques de la construction des savoirs dès 1998 au travers du projet européen MOSAIC: les préconisations de MOSAIC fondatrices pour un grand nombre d'expérimentations et de réalisations menées à l'échelle internationale

Pour ARENOTECH et ses extensions planétaires, Tunis représente tout à la fois :

- 1. Un aboutissement des dernières années (nous avons beaucoup travaillé avant, et dernièrement à Rome, conseil scientifique avec la Fondation CIVITA et le Centre National de la Recherche)*
- 2. Une synthèse du présent (future fondation -AL-, invitation à rejoindre le chantier...)*
- 3. Un point de départ pour le futur (Mexique -créativité, innovation-, Grande bibliothèque d'Alexandrie -10 ans déjà -, New Delhi -Développement durable, économie du savoir; Femmes et Nouvelles technologies...-)*

Itinérance cognitive, l'image augmentée, l'utilisation de l'intelligence artificielle

De nouveaux paradigmes pour la gestion de la mémoire et l'élaboration de savoirs

- L'utilisation de grandes surfaces de verre : au travers de la circulation d'ondes sonores*
- Ni clavier ni écran ni gants ni marqueurs optiques... il est permis, désormais de surfer sur Internet du bout des doigts grâce à l'Scanner laser intelligent pour une interface homme-machine*
- Les Réseaux sociétaux ubiquitaires informatisés: les u-codes*
- L'écran sous la peau*
- Les nouvelles formes de TV : TV en situation de mobilité*

Conclusion

• L'adéquation des technologies de la connaissance à la formulation de l'identité des territoires: il faut prendre en compte les enjeux épistémologiques mis en jeu par ces nouveaux liens établis avec des environnements de savoirs. Nous allons devoir gérer ces environnements, les ordonner, les transmettre et les mettre à profit.

- *Dire l'identité*
- *Agencer une mémoire vecteur d'innovation*

La gestion numérique de l'identité des territoires apparaît aujourd'hui comme une condition majeure de la mise en place de processus d'innovation dans les régions, villes et quartiers de la connaissance.

15h – 15h 15 . Introduction

Un réseau international pour les acteurs de l'économie du savoir : L'ONG ARENOTECH (Art – Education – Nouvelles Technologies), ARENOTECH, Réseaux européen des Villes Numériques

15h 15 – 16h 15 . Une mémoire pour demain

Laura Garcia Vitoria, présidente d'ARENOTECH

La société de l'ubiquité.

Présentation des conclusions du séminaire de Rome (14 octobre 2005)

<http://www.villesnumeriques.org/les-nouveaux-outils-de-construction-des-savoirs-vers-lubiquite-sociale/>

