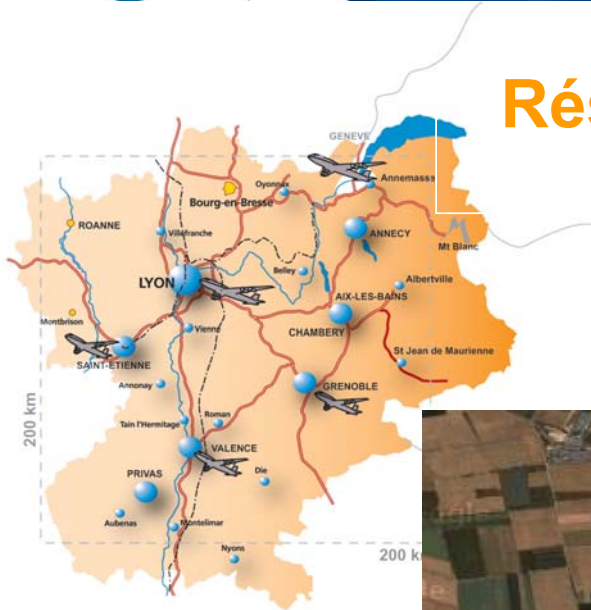


Réseau Géomatique Rhône-Alpes

2nde journée d'échanges

28 juin 2005, CCI Nord Isère (Villefontaine)



Aéroport Lyon Saint-Exupéry – image Google Maps

Cartographie

SIG

Géolocalisation

Géodésie

Topographie

3D

Usages

Identification

Recherche

Partage

Téledétection

Photogrammétrie

RhôneAlpes Région



Réseau des villes de Rhône-Alpes



Rhône-Alpes Numérique : Missions

Rhône-Alpes Numérique a été créée en mars 2000, à l'initiative du Réseau des Villes Rhône-Alpes, du Conseil Régional, et de l'État en région : Direction Régionale de l'Industrie de la Recherche et de l'Environnement (DRIRE) et Délégation Régionale à la Recherche et à la Technologie (DRRT).

AXE 1



Soutien au développement du numérique

- Identification régionale, nationale et internationale des technologies et des usages
- Qualification et segmentation des acteurs régionaux
- Edition d'un annuaire des compétences technologiques régionales
- Mise en relation des acteurs régionaux (entreprises et laboratoires)
- Animation sectorielle (ateliers thématiques, valorisation R&D loisirs numériques)

AXE 2



Analyse et prospective

- Analyse SWOT* par thème en Rhône-Alpes (filière industrielle)
- Propositions et recommandations
- Notes d'information
- Centre de ressources au service des collectivités locales et territoriales, des organismes de promotion et des entreprises

AXE 3



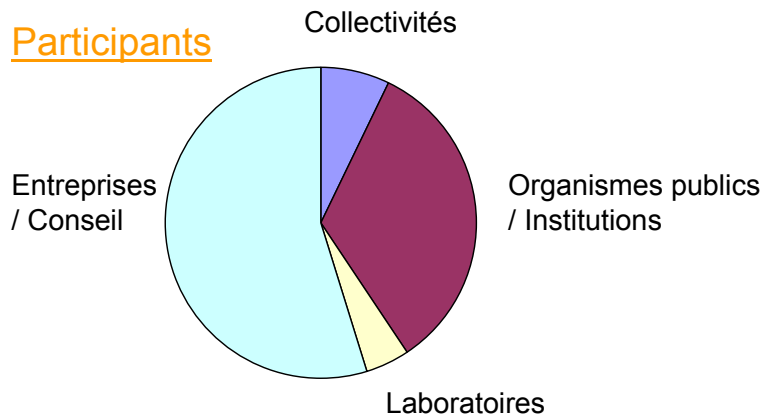
Diffusion des TIC

- Pilotage et animation du réseau Rhône-Alpes des Centres d'expertise TIC
- Assistance à Maîtrise d'ouvrage du programme e-Rhône-Alpes
- Diffusion des usages et des retours d'expériences
- Publication des Dossiers du Numérique

* SWOT Forces Faiblesses Risques Opportunités

Bilan de la 1^{ère} journée d'échanges – 10 mars 2005

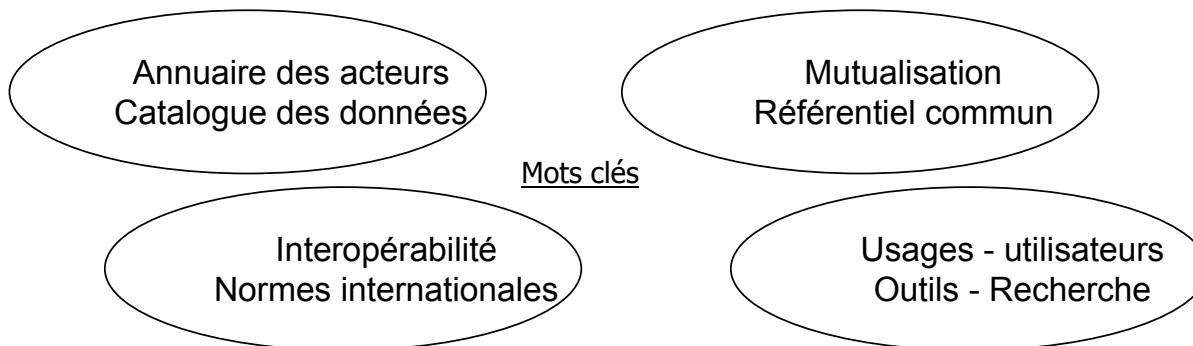
Participants



Objectifs

- **Valoriser l'expertise régionale** à sa juste valeur tant sur le plan régional que national (via les réseaux existants – CNIG, AFIGEO et GéoRezo) et européen.
- **Mettre en réseaux les acteurs**

Réseau géomatique Rhône-Alpes : Positionnement et principaux axes d'intérêt à approfondir



Dossier du numérique 2005 : Géolocalisation et SIG



- Dossier édité aux formats papier et électronique (1000 ex)
- Consacré à la géolocalisation, au géoréférencement et aux Systèmes d'Informations Géolocalisées (à préciser)
- A destination des entreprises et des organismes utilisateurs
- Présente :
 - ⇒ une fiche pratique très pragmatique,
 - ⇒ des descriptions des expériences de prestataires régionaux auprès des entreprises rhônalpines et une mise en perspective des usages,
 - ⇒ des témoignages d'utilisateurs rhône-alpins.
- Contact : Laurent Souef (laurent.souef@numera.org)

2^{nde} journée d'échange : Programme

- **9h30 Ouverture sur la cartographie 3D**
- **10h45** Pause & démonstrations d'outils 3D
- **11h00 Laboratoires de recherche Rhône-alpins**
- **12h50** Repas
- **14h00 Identification, Usages, Partage des données publiques**
- **16h30 Table ronde** : identification des données en RA, l'identification des usages, l'harmonisation des données/méta-données pour évaluer la possibilité d'aller vers une base commune, établissement de conventions d'échanges, diffusion libre des données, etc.

Chaque thématique sera agrémentée de présentations d'intervenants et laissera la place aux débats.

Cette 2^{nde} journée d'échanges sera aussi l'occasion de réfléchir à la mise en place de groupes de réflexion et de travail

Bons échanges et bonne journée !