

GAIA Mapping

Imagerie Aérienne et Cartographie

Journée Professionnelle SIG-LR 2008

Présentation sponsor

Retour d'expérience sur l'ortho 20 cm départementale

Repères

- 2004
 - GAIA Mapping n'existe pas
 - Google Earth non plus
 - L'orthophotographie 20 cm coûte environ 500 €HT par km²
- 2005
 - GAIA Mapping propose l'ortho 20 cm sur des départements entiers
 - Plusieurs Conseils Généraux adoptent cette solution
 - Google Earth n'existe toujours pas
- 2006, 2007
 - Explosion des services géographiques en ligne et mobiles...
 - ... et ce n'est que le début
 - Déploiement des orthos 20 cm de GAIA et premiers retours d'expérience
- 2008
 - GAIA Mapping renouvelle l'ortho 20 cm du département de l'Hérault
 - La résolution 20 cm apparaît dans des projets régionaux

- **La demande était bien là**
 - Plus de 250 organismes utilisateurs en LR
 - De nouveaux usages et de nouveaux utilisateurs
- **La précision avant la résolution**
 - Ce n'est pas un poster, c'est un référentiel géographique
 - 20 cm natif
- **La fraîcheur avant la résolution**
 - Le revers de la démocratisation
 - Le temps se comprime plus vite que l'espace
- **Le prix avant tout**
 - Libérer de la capacité d'investissement pour les domaines fonctionnels

- **Saut technologique**
 - Caméras numériques multi spectrales
 - Logiciels de production
- **Maturité du marché**
 - 20 ans passés
 - Techniciens et décideurs commencent à se comprendre
 - Les applications grand public créent un langage commun
- **Pertinence du modèle économique**
 - La propriété de la donnée n'apporte rien à son usage
 - Le « prix acceptable »

Et demain ?

- **Quelques défis**
 - Les applications grand public faussent le dialogue
 - La pression du visible et du vite fait
 - Perte d'influence des techniciens
- **Quelques conseils**
 - Par les temps qui courent, mieux vaut sous-vendre que sur-vendre
 - Laissez vous de la technique pour revenir aux usages
 - Moins de tour d'ivoire, plus de marketing interne
- **GAIA Mapping confirme son cap**
 - Plus proche des utilisateurs, capacité d'AMO pour vous aider sur la donnée géographique
 - Augmentation de la capacité de production
 - + d'ortho 20 cm, la précision avant la résolution
 - Lancement d'une base de données vectorielles 3D au 1/2000

Merci de votre attention

GAIA Mapping

Bât A

69500 LYON-BRON Aéroport

Tél. : +33 (0)4 72 81 60 45

Fax : +33 (0)4 72 81 82 30

Email : contact@gaiamapping.com

- **Contacts :**
 - Cristelle PICHON, Séraphine DE LUCA - Chargées d'Affaires
 - Isabelle VOLLAIRE - Directrice Régionale
 - Serge MANG - Chef de produit
 - Xavier PIOT - Directeur des Ventes