



Communiqué de presse 2 février 2011

Archividéo et l'IGN lancent Territoire3D, un service en ligne 3D France entière

L'Institut géographique national (IGN) et la société Archividéo viennent de signer un accord de coédition majeur dans le monde de la 3D en créant le service Territoire3D, service d'accès en ligne à une maquette 3D de type SaaS (software as a service) modélisant toutes les villes et villages de France métropolitaine et d'outre-mer. Ce service permettra aux internautes de circuler dans un monde virtuel très réaliste ; les sites Internet qui intégreront cette maquette bénéficieront de la géographie 3D pour donner vie à leurs services.

Dans un premier temps, Territoire3D permettra aux collectivités publiques de mettre en valeur les atouts de leur territoire sur Internet - dès la fin février pour le département du Calvados - et de mieux présenter au public les enjeux des projets d'urbanisme. Dès le printemps, le service sera étendu aux acteurs privés. En outre, la maquette numérique sera disponible hors-ligne pour être exploitée par des applications de simulation 3D.

Chaque partenaire contribue à la coédition Territoire 3D :

- l'IGN apporte ses données topographiques et photographiques décrivant l'ensemble du territoire national ainsi que son expertise en matière de données géolocalisées ;
- Archividéo transforme les données de l'IGN en une maquette 3D intégrable dans tout site Internet.

Selon Marc Sandrin, directeur commercial de l'IGN : « *La mise en place de Territoire3D permet aux utilisateurs d'accéder rapidement et facilement à une couverture en 3D de grande qualité sur l'ensemble de la France. Elle complète parfaitement nos offres déjà disponibles.* »

A propos de l'IGN :

L'Institut géographique national, créé en 1940, est un établissement public à caractère administratif placé sous la tutelle du ministère de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement (MEDDTL) et emploie 1641 agents. L'institut a pour vocation de décrire, d'un point de vue géométrique et physique, la surface du territoire national et l'occupation de son sol, d'en faire toutes les représentations appropriées et de diffuser les informations correspondantes.

Site internet : www.ign.fr

Contacts Presse IGN :

Sophie Couturier : +33 (0)1 43 98 83 05 / +33 (0)6 85 31 34 90 / sophie.couturier@ign.fr

Thomas Klimek : +33 (0)1 43 98 85 91 / +33 (0)6 31 87 92 93 / thomas.klimek@ign.fr

A propos d'Archividéo :

Archividéo est le leader français de la modélisation 3D de vastes territoires. Créée en 1985 pour répondre aux besoins émergents de visualisation de grands projets urbains en images de synthèse, elle s'est progressivement spécialisée dans la construction de maquettes réalistes à l'échelle des régions et des métropoles, ainsi que dans le développement de techniques de visualisation et de personnalisation de ces maquettes. Elle compte parmi ses clients ou partenaires Navteq, Thalès et de nombreuses collectivités

territoriales. Acteur historique de la 3D pour l'urbanisme, Archividéo a développé depuis 1999 un procédé de « modélisation heuristique » qui lui vaut d'être un des leaders européens dans le domaine de la cartographie 3D réaliste.

Site internet : www.archivideo.fr

Contacts Presse Archividéo :

Agence Rescue Team Communications

Sandrine Cochet: +33 (0)1 44 52 50 12 / +33 (0)6 82 97 89 04 / sandrine.cochet@rteampr.com

Georges-Antoine Gary: +33 (0)1 44 52 11 10 / +33 (0)6 12 13 86 88 / georges-antoine.gary@rteampr.com