



Edition Mars 2013

Un concentré des derniers contrats remportés par Esri France et son actualité

L'Institut National des Hautes Etudes de Sécurité et de la Justice, UEM, L'université de la Nouvelle Calédonie, l'Office National des Forêts, Galigeo

Cartocrime mise sur l'OpenData avec arx iT

L'Institut National des Hautes Etudes de Sécurité et de la Justice (INHESJ) a pour mission de recueillir les données statistiques relatives à la délinquance auprès de tous les départements ministériels et organismes publics ou privés. Il administre et développe également un portail internet géostatistique dénommé CartoCrime.net qui s'adresse à la fois au grand public et à un public de professionnels (policiers, gendarmes, préfets, acteurs de la justice, etc.). L'INHESJ a la volonté d'augmenter la visibilité et l'exposition du portail en améliorant ses performances, l'offre au public et aux utilisateurs professionnels, l'ergonomie, le visuel et l'inscrire plus nettement qu'il ne l'est dans le mouvement d'ouverture des données publiques (OpenData). Pour ce faire, L'INHESJ a retenu la société arx iT (www.arxit.com) pour la refonte de ce géo-portail. Les technologies proposées par arx iT sont les produits Esri (notamment ArcGIS Server) couplés aux solutions géo-décisionnelles offertes par la société Galigéo.

UEM décide de migrer sa solution SIG existante vers ArcGIS

A l'issue d'une consultation réunissant les principaux éditeurs de solutions SIG, UEM, 1ère entreprise locale de distribution indépendante en France dans le domaine de l'électricité, a retenu le groupement constitué d'Esri France et d'AED SICAD. Cette solution vise à remplacer celle en place depuis 2006 et concerne les domaines d'activité suivants :

- Electricité : Production, fourniture, achat et trading. 142 communes desservies, 3 centrales hydro-électriques, 1 centrale de cogénération.
- Chaleur : Production et Distribution, plus de 90 kms de réseaux, 1 centrale de cogénération et une centrale thermique.
- La télédistribution et les communications électroniques

La récupération des données étant l'une des phases cruciales de ce projet, Esri France l'a confiée à la société IDS comme cela avait été le cas pour les autres migrations récemment effectuées (Agglomérations de St Quentin en Yvelines, Besançon, Poitiers,...). La solution retenue par UEM est basée sur la plateforme ArcGIS et sur les applications métiers, dédiées, ArcFM UT. Solution logicielle complétée par les services professionnels d'Esri France et d'AED SICAD afin d'accompagner les équipes d'UEM dans cette migration tout au long du projet. Cette nouvelle référence, majeure dans le domaine des utilities, témoigne de la pertinence des solutions ArcGIS et ArcFM UT pour les exploitants et gestionnaires de réseaux.

L'université de la Nouvelle Calédonie s'équipe d'une licence de site Esri Education Recherche

L'université de la Nouvelle Calédonie se dote d'une licence de site Education Recherche, permettant de promouvoir l'enseignement et l'usage des SIG auprès des étudiants, des enseignants et chercheurs Néo-Calédoniens. Rappelons que la licence de site Esri offre la possibilité à tous les étudiants d'avoir sur leur poste une licence ArcGIS Desktop et d'équiper les salles de classes et laboratoires de recherche avec tous les produits de la gamme Esri sans limite.

L'ONF visualise ses véhicules DFCl en temps réel avec ArcGIS for Server

Acteur majeur de la prévention des risques d'incendie, l'Office National des Forêts a fait le choix d'ArcGIS pour visualiser, en temps réel, ses véhicules DFCl (Défense des forêts contre les incendies). Les véhicules sont équipés de dispositifs Nashtec qui donnent en temps réel leur positionnement, leur vitesse, leur disponibilité. Ces WebServices Nashtec sont consommés par ArcGIS for Server puis diffusés sous forme de WebServices ArcGIS et de flux WMS afin d'être exploités et visualisés sur tous types de supports (PC, tablette...). C'est ainsi une nouvelle utilisation d'ArcGIS au sein de l'ONF, utilisation facilitée par la souscription de la licence de site Esri (ELA) dont l'ONF a fait le choix depuis quelques années.

Galigeo remporte l'Award de la meilleure application Location Analytics à l'occasion de l'Esri Partner Conférence

Ce prix, décerné tous les ans par Esri à 8 partenaires mondiaux, récompense les meilleures applications développées par des partenaires autour des technologies Esri. Cette année, les applications proposées devaient toute être en 10.1. Galigeo, partenaire Gold Esri, a concouru en mettant en avant sa solution Geodashboard, basée sur ArcGIS Server, en lien avec salesforce et remporte donc le 1^{er} Award Application Location Analytics.

A propos d'Esri France

Créé en 1988, Esri France est le seul distributeur et représentant officiel d'Esri dans l'Hexagone et dans plusieurs pays francophones. Bénéficiant des solutions les plus avancées, la société accompagne les organismes et les entreprises souhaitant exploiter au mieux la dimension spatiale dans leurs organisations.

Composées d'experts reconnus, les équipes d'Esri France placent le client au centre de leurs préoccupations. Ses 7 agences régionales ou encore ses centres de formation destinés aux utilisateurs débutants ou expérimentés en sont la preuve. Chaque année, l'entreprise organise la Conférence Francophone Esri, réunissant plus de 2 000 professionnels de la géomatique. Cette grande communauté est également animée lors de séminaires régionaux et thématiques, et ce, tout au long de l'année. Avec plus de 170 salariés, Esri France est, par le nombre de ses clients et son chiffre d'affaires, le premier fournisseur français de SIG. Sa force réside aussi dans son réseau de partenaires spécialisés, proches et compétents sur lequel elle s'appuie. Esri est par ailleurs le précurseur et le leader mondial des SIG.

OXYGEN

Noémie Diaz de Cerio / Sandrine Mahoux
Tél. : 01 41 11 35 41
noemie@oxygen-rp.com

Esri France

Jean-Michel Cabon
Tél. : 01 46 23 60 66
jmcabon@esrifrance.fr