



Communiqué de Presse

**Charles BUTTNER, Président du Conseil Général du Haut-Rhin
sera grand témoin de SIG 2009, la Conférence Francophone ESRI**

ESRI France est fière et heureuse d'annoncer l'intervention exceptionnelle le mercredi 30 septembre 2009 de Charles BUTTNER, Président du Conseil Général du Haut-Rhin, dans le cadre des sessions plénières de SIG 2009, la Conférence Francophone ESRI.

Le Haut-Rhin est un département précurseur en matière d'Information Géographique comme en témoignent les très nombreux articles consacrés à Infogéo 68 dans la presse et les médias.

Constitution des référentiels, mutualisation des ressources, collectes multithématiques, infrastructures de partage et de diffusion auprès des services et des citoyens... les initiatives pour placer la dimension spatiale au cœur des processus de décision sont nombreuses et à la pointe des possibilités qu'offre la technologie.

Cette dynamique ne se cantonne pas au territoire du département puisqu'elle s'inscrit par ailleurs dans une démarche régionale et transfrontalière réunissant la France, l'Allemagne et la Suisse.

Charles BUTTNER, Président du Conseil Général du Haut-Rhin, viendra nous parler de son engagement et de sa vision pour faire de la dimension spatiale une composante essentielle au service de l'action politique.

A propos d'ESRI France

ESRI France, présent depuis 20 ans, propose des services complets aux entreprises et organismes pour la gestion de leurs données géographiques : vente de logiciels, conseil, développement d'applications, fourniture de données, support technique. ESRI France acteur sur le territoire au travers de 6 agences régionales, est aujourd'hui classé premier fournisseur français de Systèmes d'Information Géographique. Avec plus de 120 personnes, ESRI France constitue la première équipe française au service du marché SIG et de ses utilisateurs. ESRI France agit en lien étroit avec un réseau de partenaires en constant renforcement.

A propos d'ESRI Inc.

Créé il y a 40 ans aux Etats-Unis, ESRI est à la fois l'inventeur et le premier éditeur mondial de Systèmes d'Information Géographique. Les solutions de traitement des informations spatiales sont aujourd'hui au service de plus de 2 millions d'utilisateurs dans des domaines aussi variés que l'industrie et les services, l'environnement, le géomarketing, les collectivités locales et les administrations....

