



esri France

Les solutions SIG qui vous donnent
L'AVANTAGE GEOGRAPHIQUE

Communiqué de Presse

Esri propose l'API ArcGIS for iOS

Meudon – Le 4 novembre 2010 - **Développer et déployer des applications iPhone et iPad dans l'entreprise ou via l'Apple Store.**

Esri vient de finaliser la première version de l'API ArcGIS pour la plateforme Apple iOS (iPhone, iPad, iPod Touch). Cette dernière est disponible et téléchargeable gratuitement sur le centre de ressources Esri. [L'API ArcGIS for iOS](#) permet aux développeurs de construire des applications exploitant les puissantes fonctionnalités de cartographie, de géocodage, de géotraitement et de mise à jour de données que fournit ArcGIS Server.

L'API est basée sur l'utilisation de services Web disponibles sur la plateforme ArcGIS Online ou sur des serveurs ArcGIS Server. Elle permet d'accéder aux services cartographiques dynamiques, tuilés ainsi qu'aux services d'imagerie, d'ajouter des éléments graphiques sur la carte, de requêter et d'identifier des entités de la carte, de localiser des adresses, de collecter et de mettre à jour des données et de réaliser des analyses SIG.

L'API ArcGIS for iOS permet aux entreprises de développer et de déployer des solutions accessibles à une très large communauté d'utilisateurs via l'App Store. Les développeurs et les partenaires Esri peuvent également utiliser cette API pour créer des applications pour des usages à la fois internes et externes.

L'API ArcGIS for iOS contient :

- Des bibliothèques natives Objective-C
- Une documentation intégrée, des exemples de codes et des modèles d'application,
- Une aide contextuelle et un guide de référence,
- Des ressources communautaires incluant des galeries de code, des forums et des blogs.

Pour télécharger ou obtenir plus d'information à propos de l'API ArcGIS for iOS, rendez-vous [sur le centre de ressources ArcGIS](#).

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 6 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 près de 2 000 professionnels de la géomatique. Cette grande communauté est également animée lors de séminaires régionaux et thématiques tout au long de l'année.

Avec plus de 130 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 l'entreprise s'appuie.

Esri est par ailleurs le précurseur et le leader mondial des SIG.

Esri Releases ArcGIS API for iOS

Build and Deploy Custom iPhone and iPad Apps within an Enterprise or via the Apple App Store

Redlands, California—October 8, 2010—Today, Esri released the ArcGIS API for the Apple iOS platform. It is available at no cost from the Esri Resource Center. [ArcGIS API for iOS](#) enables developers to build applications that use the powerful mapping, geocoding, geoprocessing, and editing capabilities that ArcGIS Server provides.

The API is designed to use Web services available from ArcGIS Server and ArcGIS Online. Users of the platform can access dynamic, tiled, and image map services; overlay graphics; search and identify features; locate addresses; collect and update data; and perform GIS analysis. The API enables organizations to build and deploy solutions that extend to a wider market via the App Store. Developers and Esri partners can also use the API to create applications for both external and internal use.

ArcGIS API for iOS contains

- Native Objective-C libraries
- Integrated documentation, sample applications, and templates
- Conceptual and reference guide help
- Community resources including code galleries, forums, and blogs

To download or get more information about ArcGIS API for iOS, visit the [ArcGIS Resource Center](#).