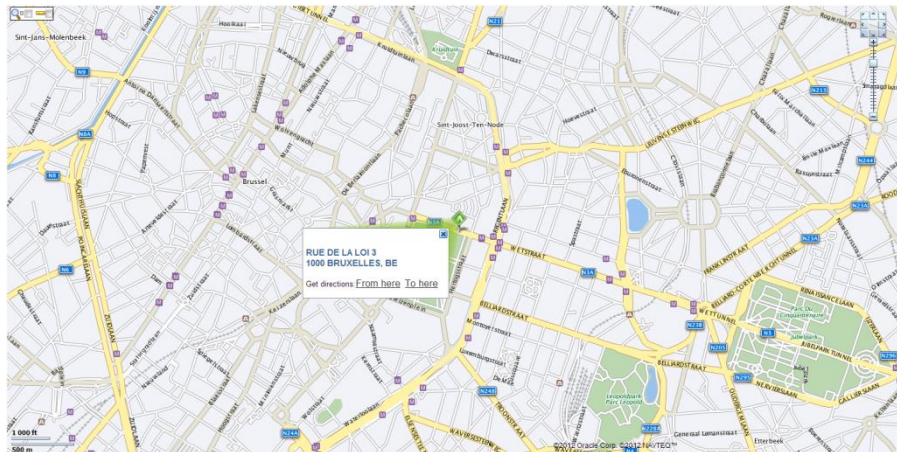


Géocodeur

Description du projet

La géolocalisation (ou géoréférencement) est une technique permettant d'affecter des coordonnées géographiques (longitude/latitude) à des adresses. Cela permet donc de **positionner chaque adresse sur une carte** pour une utilisation dans un Système d'Information Géographique (SIG). L'affectation d'une adresse à des coordonnées géographiques s'appelle, quant à elle, le géocodage inverse. Le géocodage et le géocodage inverse sont tous deux rendus possibles par le **géocodeur Oracle**. Oscars peut vous aider à mettre en place et à utiliser le géocodeur Oracle.

Illustration



Source : <http://elocation.oracle.com>

Technologies et prérequis

- Base de données Oracle Database Enterprise Edition
- Option Oracle Spatial
- Oracle MapViewer suivant les cas
- Données externes (Tomtom ou Nokia) et/ou données propriétaires

Références

Conseil Général du Bas-Rhin (CG67)
Lille Métropole Communauté urbaine
Tomtom

Kit de mise en place du projet

- Formations : Oracle Spatial Essentials ou une formation personnalisée d'Oscars (1 à 5 jours)
- Mise en place du géocodeur Oracle (1 à 3 jours)
- Chargement des données externes (1 à 3 jours si découpage des données nécessaire)
- Chargement des données propriétaires (5 à 15 jours)
- Développement d'une application de géocodage fichier en Web (1 à 5 jours)

Le nombre de jours est indiqué à titre indicatif. Chaque projet est différent et peut nécessiter un nombre de jours de travail variable. Un devis est nécessaire avant chaque début de projet. De plus, ce kit permet de mettre en place le projet afin que le client soit apte par la suite à réaliser le projet de façon autonome. Il ne s'agit pas d'une évaluation de projet de A à Z.

OSCARS : Oracle Spatial Consulting And Resourcing Services

Société de consultance indépendante autour d'Oracle Spatial



Specialized
Oracle Spatial 11g



YOUR ORACLE SPATIAL EXPERT

OSCARS S.A.

66, route de Koerich • L-8437 Steinfort
18A, rue de Han • B-5340 Strud

www.oscars-sa.eu