Larisa C. - Né en 1981 92210 Saint Cloud 2 ans d'expérience Réf: 801161608

# Topographe / technicien sig

## Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région lle de France, dans le Bâtiment.

#### **Formations**

DOUBLE FORMATION : SYSTEMES D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE ET AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

## **Expériences professionnelles**

2007: Etude comparative de l'achat de biens fonciers en France, Suède et Ukraine (mémoire pour le masler de KTH). 2003-2005: - Création et maintenance de cartes numériques, conversion des cartes en format numérique (ingénieur SIG chez KievGeoinformatica. 18 mois à mi-temps). -Contrôle qualité des données des systèmes cadastraux dans le but d'améliorer le système cadastral ukrainien (Thèse au département SIG et aménagement du territoire. Université nationale de construction et d'architecture de Kiev). -Enseignement des SIG et base de données, gestion des ressources foncières, application SIG dans le domaine cadastral, du management de projet, cartographie numérique (Université de Kiev, département SIG et aménagement du territoire).

2003: Mise à jour des changements des frontières des champs agricoles en utilisant des photos satellites et les cartes numériques dans la région de Kiev avec MapInfo (stage chez KievGeoinformatica. 5 mois) 2000-2002: Géomètre dans l'office du cadastre de Tchernigov (2 mois chaque été).

## Langues

- Russe. Ukrainien: langues maternelles + Anglais: bilingue + Français: courant parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

Logiciels: ArcGIS. MapInfo. AutoCAD, Mallab, Ms Access, Ms Project, Adobe Photoshop

Participation à plusieurs projets de SIG (création de cartes numériques pour la Guinée Hquatoriale. mise à jour des caries administratives d'Ukraine....)

Création de cartes et de plans numériques et vérification de la topologie

Mise à jour de bases de données géoréférencées

Réalisation de relevés topographiques et création de plans cadastraux avec AutoCad

Formation de personnel d'entreprises à l'utilisation d'ArcGIS 8.3 et ArcView 3.X (Expert)

## Centres d'intérêts

- Lecture, Voyage