

14 rue de Lannilis
68650 LAPOUTROIE
Tél : 06.68.40.34.80
Mail : geopresta@orange.fr

Activité : Géomaticien indépendant – Bureau d'études GEOPRESTA (www.geopresta.fr)

Depuis Mai 2014 **Prestations en SIG, cartographie 2D/3D, assistance technique et formation.**
Références : numérisation de PLU, migration de plans DAO sous SIG, déclaration et cartographie de réseaux (téléservice « reseaux-et-canalisation.gouv »), géoréférencement de cartes anciennes.

Formation

2012 - 2013 **Master 2 « Géomatique »** - *Faculté de Géographie, Strasbourg (67)*
2007 - 2009 **Master 2 « Gestion de l'Environnement »** - *Institut de Géographie Alpine, Grenoble (38)*
2004 - 2007 Licence de Géographie Physique - *Faculté de Géographie, Strasbourg (67)*

Compétences

Logiciels	<u>SIG</u> : ArcGis, QGIS, Global Mapper, MapInfo, ArpentGIS, ImaRES (réseaux humides), MiniVUE (cadastre) <u>DAO/PAO</u> : Autocad, Drafsight, Inskape, GIMP <u>Photogrammétrie/3D</u> : Photoscan, PIX4D, Polyworks <u>Bureautique</u> : Excel, Word, Power-Point, Access
Topographie	GPS différentiel dédié SIG, LiDAR, photogrammétrie, échosondeur, niveau optique
Programmation	PCraster, SQL
Langues	Anglais (professionnel) et Allemand (scolaire)

Autres expériences

10/2013 - 03/2014 **Technicien SIG – Eau** (*Bureau d'études OXYA Conseil, 88*)
Levé GPS de réseaux AEP, création de SIG, formation de personnels communaux à l'utilisation du SIG (QGIS). Etudes en AEP, assainissement et rivières (mesures et rapports).

02/2013 - 08/2013 **Géomaticien - Chargé d'études Risques Naturels** (*BRGM Alsace, 67*)
Cartographie de l'aléa « cavités » et « glissement de terrain » par exploitation d'un MNT LiDAR et sondages tarière. Assistance de l'équipe en géomatique et production de cartes sur demande.

04/2011 - 11/2011 **Chargé d'études Hydromorphologie** (*Bureau d'études Fluvial.IS, 57*)
Etude pour la renaturation des cours d'eau du bassin-versant de la Bisten : diagnostic terrain (150 km), plan de gestion. Etudes de milieux récepteurs.

05/2010 - 04/2011 **Chargé de mission SIG** (*Ville de Ste Marie-aux-Mines / CC Val d'Argent, 68*)
Cartographie des réseaux d'eau & d'assainissement : scan et géoréférencement de plans anciens, vectorisation des réseaux et alimentation des bases de données (logiciel ImaRES).
Développement du SIG intercommunal : Collecte et harmonisation des données. Création de géodatabases. Intégration des données MAJIC et EDIGEO. Recherche de solutions adaptées à chaque service. Rédaction d'un guide d'utilisation du SIG. Animation de réunions.

Loisirs et centres d'intérêts

Course à pied (trail), tennis, VTT, randonnée, ski nordique et alpin. Intérêt pour la montagne et l'environnement.