

DOMAINES SPECIFIQUES D'INTERVENTION

Elaboration et Création d'applications

- ▶ Développement d'un outil dynamique et opérationnel (Acorel) pour appréhender les caractéristiques sociales et économiques des ménages dans le cadre de projets de renouvellement urbain et assurer le suivi du relogement opérationnel

Exploitations, Traitements de données statistiques

- ▶ Création de questionnaires en ligne, traitement des données
- ▶ Réalisation d'enquêtes de qualité de service
- ▶ Traitement de données pour la réalisation d'observatoire de l'habitat
- ▶ Traitements des différents fichiers sources liés au logement dans le cadre des PLH (FILOCOM, INSEE, DV3F, Fichiers Fonciers, LOVAC...)

Diagnostic social et urbain

- ▶ Traitement de données issues d'études sociales dans le cadre de réhabilitation ou de relogement.
- ▶ Profil des ménages rencontrés, souhaits en termes de travaux ou de relogement.

Représentation cartographique de données

- ▶ Représentation cartographique des données liées au logement à l'échelle des EPCI, des secteurs PLH, ou des communes dans le cadre des CIA, PLH, des observatoires de l'habitat.
- ▶ Représentation cartographique des occupants HLM à l'échelle de bâtiments.

REFERENCES RECENTES

- ▶ Traitements des données OPS au 1/1/2018 et 2020 **pour alimenter le portail cartographique du GIP SNE** (Nouvelle Aquitaine, PACA).
- ▶ Traitements des données et représentation cartographique dans le cadre de l'observatoire de l'habitat de la CA Communauté d'Agglomération Portes de France-Thionville (57), de la CC Beaujolais Pierres dorées (69).
- ▶ Représentation cartographique et traitement de données dans le cadre de la CIL Provence Verte, de la CC Grand Pontarlier.
- ▶ Représentation cartographique et traitement de données dans le cadre du PLH de la CC Vallée du Garon (69), PLH de CC de la Vallée de l'Oise et des Trois Forêts (95).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ANTERIEURES

Statisticienne à la Direction Départementale de l'Agriculture et de la Forêt : Participation au recensement agricole 2000

FORMATION

Diplômée d'un **DUT de Statistique et de Traitement Informatique des Données**
Université de Perpignan – IUT de Carcassonne.