



0..*
Pour l'avenir nous voulons
conserver la possibilité
d'effectuer des actions
d'analyses externes aux
analyses de la première source
de données sur les mutations.

Avec ces réglages à l'avenir nous avons la possibilité de collecter des données par sègm
même si nos ne les avons pas toutes mais cela permet de rendre notre système de gestion
données ouvert à la nouveauté, possibilité à l'avenir d'enrichir le modèle avec des sources
datas autres.
On peut de plus imaginer des actions potentiellement réalisables sur le terrain, des ager
pour lesquels le recueil d'informations et l'organisation du tracking prospectif est importa
augmenter la flexibilité de notre système d'informations.
Cela nous permettre de prendre de meilleurs décisions et aidera nos agents à s'organis

Avec le réglage de ces cardinalités
possibilité de rechercher les adresses
disposant de plusieurs parcelles de
terrain => Possibilité de faire de la
prospection orientée pour trouver des
terrains constructibles.

Communes jumelées à deux
départements, séparation dans la
base de données par département. on
retrouvera donc un découpage
géographique pour une meilleur
gestion des géo-visualisations.

Plus intéressant de mettre des héritages
?
J'ai conservé les terrains sous forme d'entité
car même s'il y en a peu de renseignés le
groupe immobilier souhaiteras surement
pouvoir entrer en base de donnée les terrains
qu'il prospecte ou démarche.

Avec un programme d'analyse du site cadastre.gouv.fr possible
de répertorier les données absentes dans la base de donnée
fournie. Les variables relatives au Terrain seront de plus à
contrôler de près car suite à corrélation faites avec les données de
cadastre.gouv les informations répertoriées dans la base de
données relatives aux surfaces de batie et celles relatives au
terrain sont erronées. Possibilité de récupérer les vrais données
en réalisant un petit programme.