

Data Analyst Training, Openclassrooms

Project 3 – Part 1

1. Dictionnaire de données de la base de données

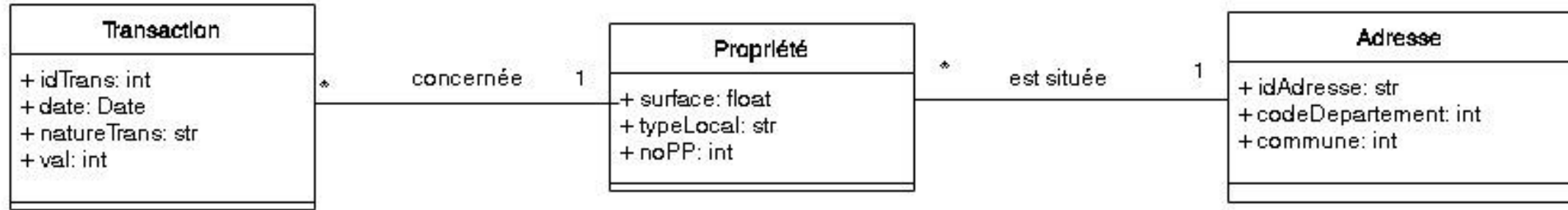
Data Dictionary of the Database

| Numéro | Code propriété | Signification | Type | Observation |
|--------|------------------|---------------------------|-----------|--------------|
| 1 | Date | Date Mutation | Date | Longueur: 10 |
| 2 | Val | Valeur fonciere | Monétaire | Longueur: 9 |
| 3 | NatureS | Nature mutation | Texte | Longueur: 12 |
| 4 | ID_Adresse | ID_Adresse | Numeric | Identifiant |
| 5 | Code_Departement | Code Departement | Texte | Longueur: 5 |
| 6 | Commune | Nom de commune | Texte | Longueur: 50 |
| 7 | TypeL | Type Local | Texte | Longueur: 12 |
| 8 | SurfaceC | Surface Carrez du 1er lot | Numeric | Longueur: 7 |
| 9 | NoPP | Nombre pieces principales | Numeric | Longueur: 3 |

2. UML Class Diagram

3NF Relational Scheme

UML Class Diagram



3NF Relational scheme

