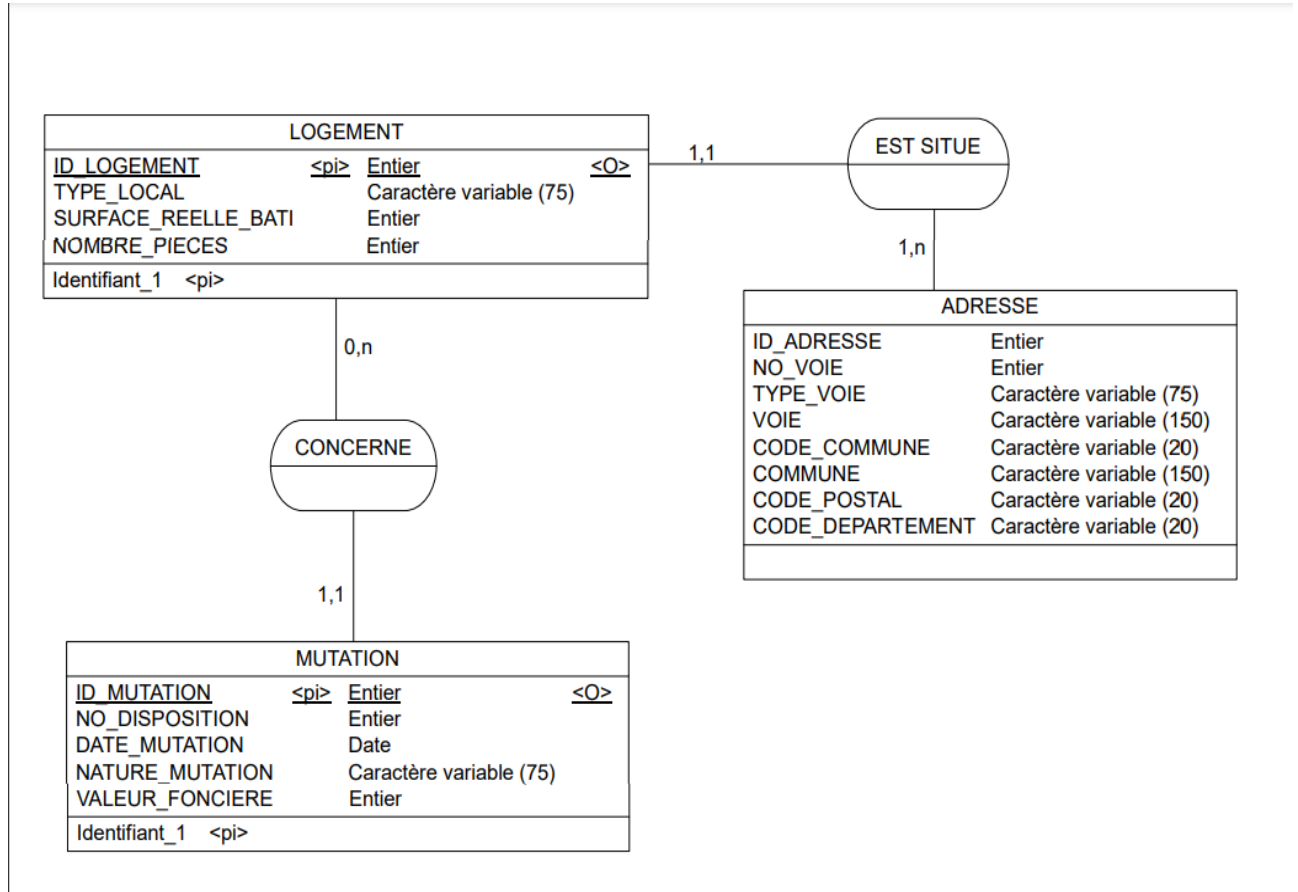


Modèle Conceptuel de données (UML)



Source : Power Amc

1. **ENTITES** : Nous avons comme entités (logement, adresse, mutation)
2. **CARDINALITE** :
 - Logement-Adresse :
 - 1.1> Chaque logement doit avoir une et une seule adresse (logement vers adresse)
 - 1.n> Chaque adresse doit avoir un ou plusieurs logement (adresse vers logement)
 - Logement-mutation :
 - 0.n> Chaque logement peut avoir une ou plusieurs mutation (Logement vers mutation)
 - 1.1> Chaque mutation doit avoir un et un seul logement (mutation vers logement)
3. **ASSOCIATION** : Logement-adresse (Un-plusieurs), logement-mutation (Un-plusieurs)
4. **Clé primaire(Pi)** : ID_LOGEMENT, ID_ADRESSE , ID_MUTATION