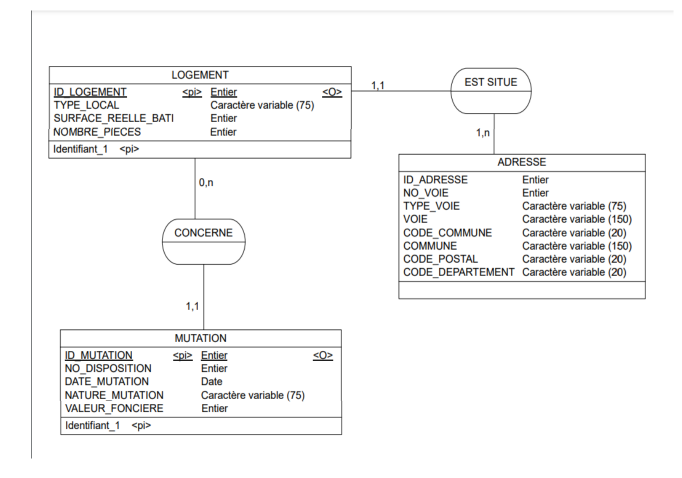
Modèle Conceptuel de données (UML)



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. <u>Clé primaire(Pi)</u>: ID_LOGEMENT, ID_ADRESSE, ID_MUTATION