# Conceptualiser la base de données

## Nom\_propriété , description, nature, type, taille observation)

### Membres :

* Id\_membre, doné par BDD, INT
* Nom, nom du membre, AN, NC, VARCHAR(150)
* Prenom, prenom du membre, AN, NC, VARCHAR(150)
* Date\_naissance, date\_naissance,N, date
* Num\_telephone, num\_mobile, varchar(20)
* Adresse\_postale, adresse\_postale,AN, NC, varchar(250)
* Code\_postale, code\_postal, N, NC, INT
* Ville, ville, AN, NC, varchar(150)
* Date\_inscription
* Token
* Date\_validite\_token
* Solde\_cagnotte(FLOAT)

### annonces :

* Id\_annonce, doné par BDD, INT
* titre, titre\_annonce, AN, NC, VARCHAR(150)
* description, description annonce, AN, NC, TEXT
* Duree publication, duree publication,N,NC, int
* Prix de vente, prix de vente, N, NC, decimal(19.4)
* Cout annonce, Cout annonce,N, C, decimal(19.4) =>calculé en fonction photo ou pas, duree et nbre de mot
* Date validation, N, NC, DATETIME
* Date\_fin\_publication, N, C, datetime => calculé si paiement
* Ville, ville, AN, NC, varchar(150)
* Date\_vente
* Token
* Date\_validite\_token
* Solde\_cagnotte(FLOAT)