

# Base de données – TP1

---

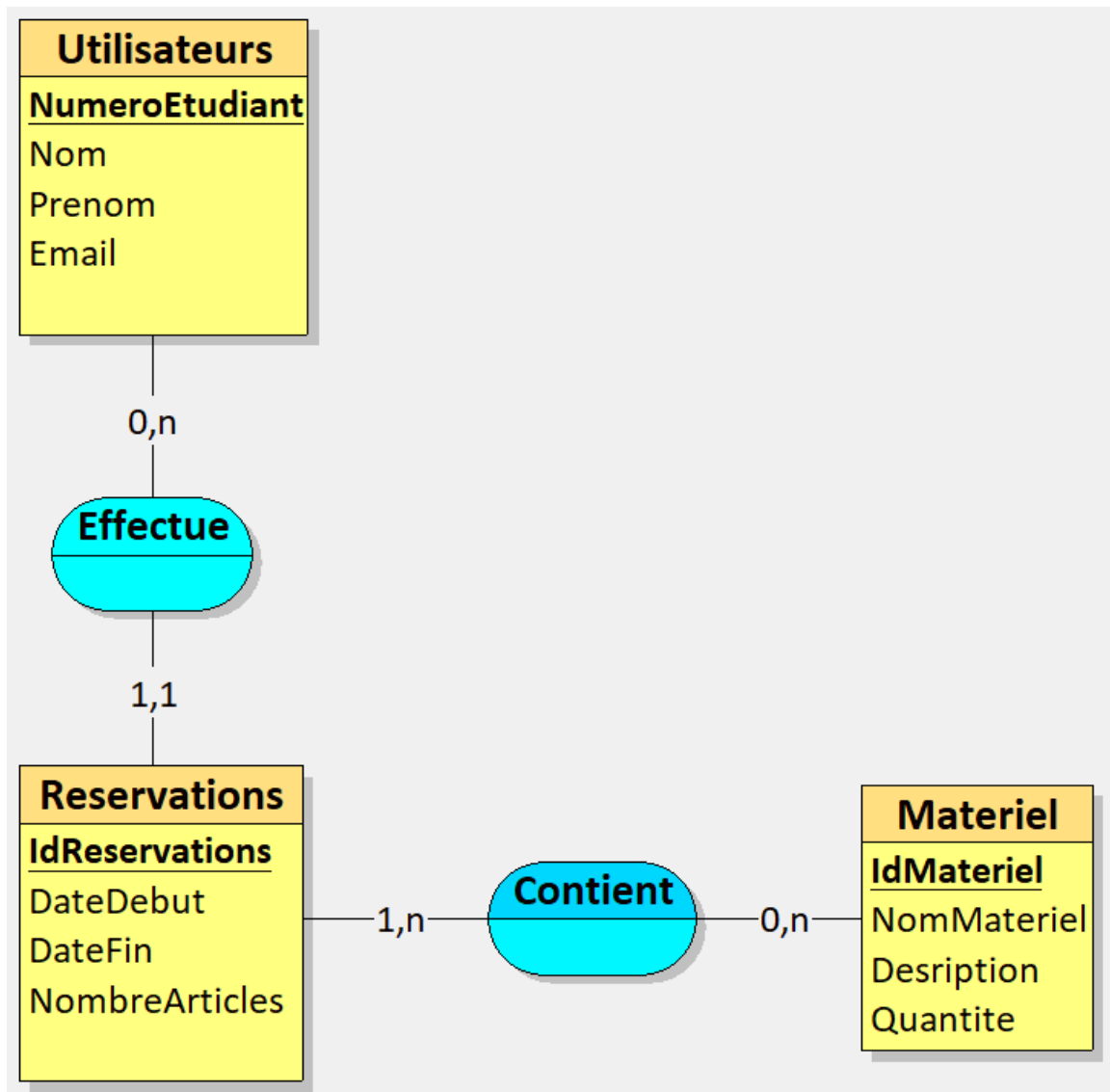
## Analyse des besoins :

Dans ma base de données il y aura 3 tables, une table utilisateurs qui contiendra le numéro d'étudiant, le nom le prénom et l'email. La seconde table réservations contiendra la date de début et la date de fin ainsi que le nombre d'articles. Enfin, la dernière table matériel contiendra le nom du matériel, sa quantité et sa description.

## Dictionnaire de données

Nom de la donnée	Format	Longueur	Type		Règle de calcul	Règle de gestion	Document
			Elémentaire	Calculé			
Nom	Alphanumérique	50	Oui	Non	Non	Non	Non
Prenom	Alphanumérique	50	Oui	Non	Non	Non	Non
Email	Alphanumérique	150	Oui	Non	Non	Non	Non
NumeroEtudiant	Alphanumérique	150	Oui	Non	Non	Non	Non
IdReservations	Numérique	5	Oui	Non	Non	Non	Non
DateDebut	Date		Oui	Non	Non	Non	Non
DateFin	Date		Oui	Non	Non	Non	Non
NombreArticles	Numérique	6	Oui	Non	Non	Non	Non
IdMateriel	Numérique	5	Oui	Non	Non	Non	Non
NomMateriel	Alphanumérique	100	Oui	Non	Non	Non	Non
Quantite	Numérique	5	Oui	Non	Non	Non	Non
Description	Alphanumérique	255	Oui	Non	Non	Non	Non

Modélisation des dessin :



## Modélisation logique :

