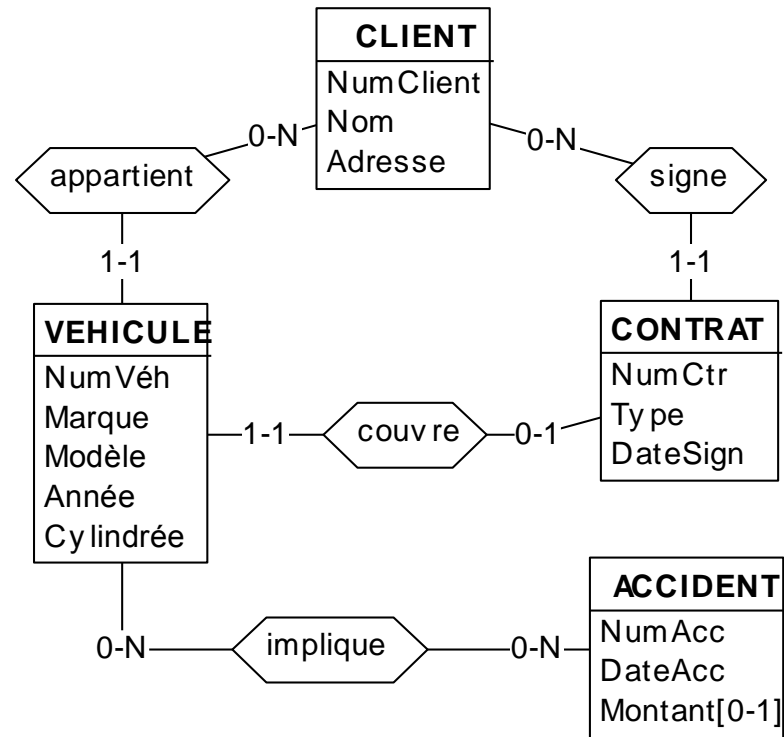


# GESTION ASSURANCES

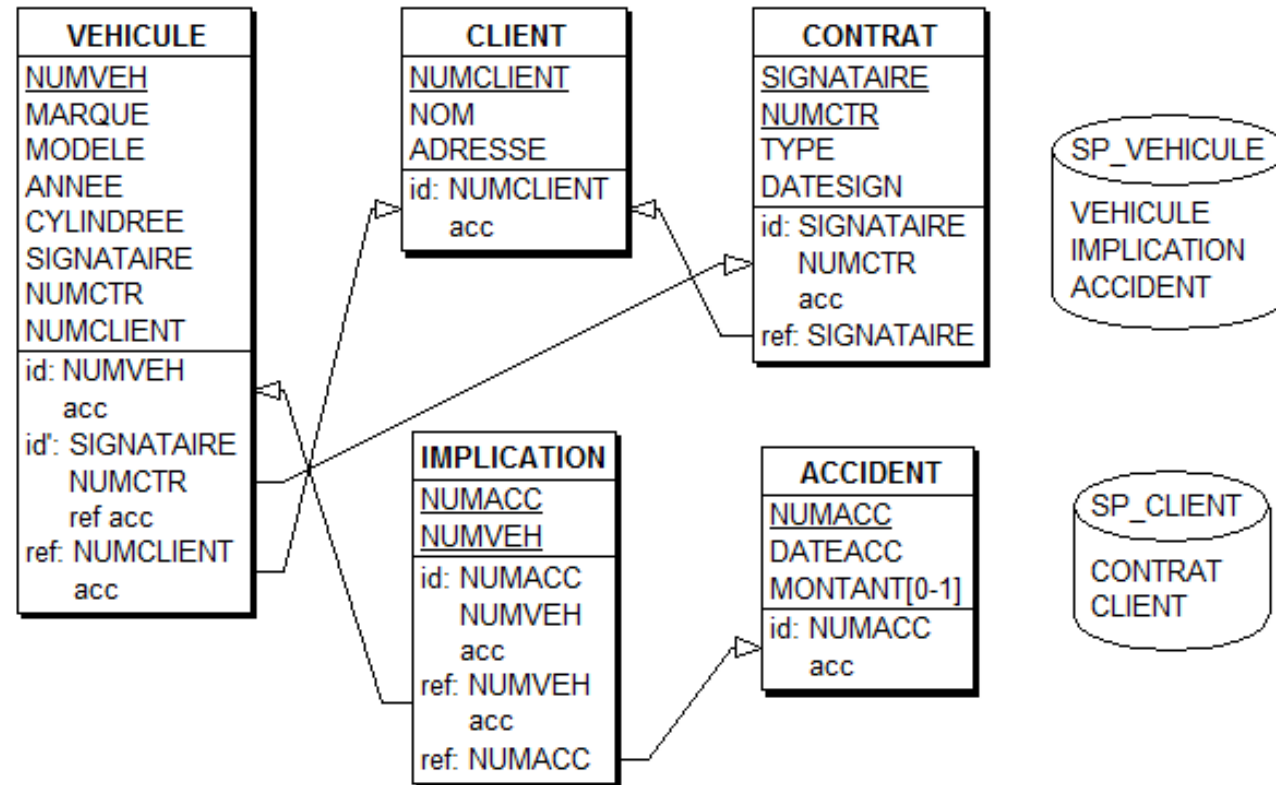
LUDUS F2 ALGO TP2

SQL

# Rappel du MCD



# Rappel du MPD



Nous ne gérons pas les espaces de stockage

SQL DDL : respecter les noms (tables, colonnes, contraintes...) proposés.

Exécutez votre script de création de la base Gestion\_Assurances.

**ALGOTP2\_GROUPE\_NOM\_PRENOM\_Creation\_Gestion\_Assurances.sql**

Nous attendons un script de suppression de la base qui contiendra d'abord la suppression des données des tables, des contraintes, des index....puis des tables....

**ALGOTP2\_GROUPE\_NOM\_PRENOM\_DROP\_Gestion\_Assurances.sql**

Script d'insertion : **ALGOTP2\_GROUPE\_NOM\_PRENOM\_Insertion\_Gestion\_Assurances.sql**

Vous devez générer un script permettant d'insérer les données qui permettent de montrer tous les cas possibles exprimés par votre analyse. Cf. les phrases Sujet-Verbe-Complément.

Nous devons voir tous les cas.

Nous attendons au moins 5 lignes par table, pour information.

Nous attendons des commentaires partie par partie : ce qui est fait et ce pourquoi vous le faites.

**ALGOTP2\_GROUPE\_NOM\_PRENOM\_Requêtes\_Gestion\_Assurances.sql**

Vous devez ensuite générer les requêtes qui permettent de relever les différentes situations proposées par la base.

Vos requêtes devront permettre de dénombrer, critiquer, regrouper, assembler.....

Chaque requête doit être accompagnée d'un libellé clair.