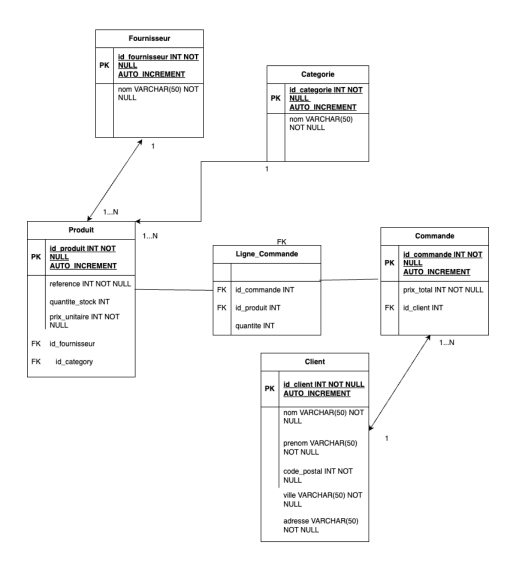
## Synthèse

Repo GitHub: https://github.com/Mananbh12/Exam-BDD/tree/main

Des fonctionnalités supplémentaires ont été ajoutées dans cette V2, notamment des endpoints qui permettent de lister les commandes par année, rechercher les commandes d'un client, lister les commandes d'un articles précis, une recherche multi-critères, des statistiques simples (montant des vente sur une plage de temps donnée, produits les plus vendus), gestion fine du stock et un affichage des produits avec un stock faible (valeur « faible » paramétrable).

Le problème de sécurité dû à la possibilité d'injection SQL a été comblé en mettant en place des endpoint avec des requête paramétrées. De même pour l'intégrité des données des validation de champ ont été mis en œuvre.

Quelques modifications ont également été apportées au schéma de BDD, voici son illustration mise à jour.



Ci-après une présentation des différents endpoints avec leur route, paramètre et retour JSON à attendre :

```
1. POST/Client
```

```
Paramètres: { "nom": "string", "prenom": "string",
         "ville": "string", "adresse": "string",
         "code postal": "string" }
        Retour: { "message": "Client ajouté avec succès" }
        Exemple d'appel:
             URL: /Client
          Méthode: POST
             Corps: {
                "nom": "Dupont",
                "prenom": "Jean",
                "ville": "Paris",
                "adresse": "10 rue de la Paix",
                "code postal": "75000"
2. GET/Client
     0
        Paramètres: Aucun
         Retour: [ { "id": "int", "nom": "string", "prenom":
         "string", "ville": "string", "adresse": "string",
         "code postal": "string" } ]
        Exemple d'appel:
             URL: /Client
             Méthode: GET
3. PUT /Client/:id
         Paramètres: { "nom": "string", "prenom": "string",
     Ο
         "ville": "string", "adresse": "string",
         "code postal": "string" }
        Retour: { "message": "Client mis à jour avec succès" }
     0
        Exemple d'appel:
              URL: /Client/1
             Méthode: PUT
             Corps: {
                "nom": "Dupont",
                "prenom": "Jean",
                "ville": "Lyon",
                "adresse": "15 rue des Lilas",
                "code postal": "69000"
              }
4. DELETE /Client/:id
     0
```

- Paramètres: Aucun
- Retour: { "message": "Client supprimé avec succès" }

```
Exemple d'appel:
               URL: /Client/1
               Méthode: DELETE
5. POST/Categorie
     0
         Paramètres: { "nom": "string" }
     0
         Retour: { "message": "Catégorie ajoutée avec succès" }
         Exemple d'appel:
               URL: /Categorie
              Méthode: POST
              Corps: {
                 "nom": "Électronique"
6. GET/Categorie
         Paramètres: Aucun
     0
         Retour: [ { "id": "int", "nom": "string" } ]
         Exemple d'appel:
               URL: /Categorie
              Méthode: GET
7. PUT /Categorie/:id
     0
         Paramètres: { "nom": "string" }
     0
         Retour: { "message": "Catégorie mise à jour avec
         succès" }
     0
         Exemple d'appel:
               URL: /Categorie/1
              Méthode: PUT
              Corps: {
                 "nom": "Informatique"
8. DELETE /Categorie/:id
     0
         Paramètres: Aucun
     0
         Retour: { "message": "Catégorie supprimée avec
         succès" }
     0
         Exemple d'appel:
               URL: /Categorie/1
              Méthode: DELETE
9. POST/Fournisseur
     Ο
         Paramètres: { "nom": "string" }
     0
         Retour: { "message": "Fournisseur ajouté avec succès" }
         Exemple d'appel:
               URL: /Fournisseur
              Méthode: POST
```

```
Corps: {
                 "nom": "Fournisseur A"
10. GET/Fournisseur
        Paramètres: Aucun
         Retour: [ { "id": "int", "nom": "string" } ]
        Exemple d'appel:
              URL: /Fournisseur
              Méthode: GET
11. PUT /Fournisseur/:id
     0
         Paramètres: { "nom": "string" }
         Retour: { "message": "Fournisseur mis à jour avec
         succès" }
        Exemple d'appel:
              URL: /Fournisseur/1
              Méthode: PUT
              Corps: {
                 "nom": "Fournisseur B"
              }
12. DELETE /Fournisseur/:id
        Paramètres: Aucun
         Retour: { "message": "Fournisseur supprimé avec succès"
     0
        Exemple d'appel:
              URL: /Fournisseur/1
              Méthode: DELETE
13. POST/Produit
         Paramètres: { "ref": "string", "quantite_stock": "int",
         "prix_unitaire": "float", "id_f": "int", "id_c":
         "int" }
         Retour: { "message": "Produit ajouté avec succès" }
     0
        Exemple d'appel:
              URL: /Produit
              Méthode: POST
              Corps: {
          "ref": "P123",
                 "quantite stock": 100,
                 "prix unitaire": 29.99,
                "id f": 1,
                 "id c": 1
              }
```

```
14. GET /Produit
```

```
Paramètres: Aucun
        Retour: [ { "id": "int", "ref": "string",
         "quantite_stock": "int", "prix_unitaire": "float",
         "id f": "int", "id c": "int" } ]
        Exemple d'appel:
             URL: /Produit
              Méthode: GET
15. PUT /Produit/:id
         Paramètres: { "ref": "string", "quantite stock": "int",
         "prix unitaire": "float", "id f": "int", "id c":
         "int" }
        Retour: { "message": "Produit mis à jour avec succès" }
     0
        Exemple d'appel:
              URL: /Produit/1
              Méthode: PUT
             Corps: {
                "ref": "P123",
                "quantite stock": 150,
                "prix unitaire": 39.99,
                "id f": 2,
                "id c": 2
              }
16. DELETE /Produit/:id
        Paramètres: Aucun
     0
        Retour: { "message": "Produit supprimé avec succès" }
        Exemple d'appel:
              URL: /Produit/1
              Méthode: DELETE
17. POST/Commande
         Paramètres: { "prix total": "float", "id c": "int" }
     0
     0
        Retour: { "message": "Commande ajoutée avec succès" }
        Exemple d'appel:
              URL: /Commande
              Méthode: POST
              Corps: {
                "prix total": 299.99,
               "id c": 1
              }
18. GET/Commande
```

O Paramètres: Aucun

```
0
           Retour: [ { "id": "int", "prix total": "float", "id c":
           "int" } ]
       0
          Exemple d'appel:
                URL: /Commande
                Méthode: GET
 19. PUT /Commande/:id
           Paramètres: { "prix total": "float", "id c": "int" }
       0
           Retour: { "message": "Commande mise à jour avec succès"
       0
          Exemple d'appel:
                URL: /Commande/1
                Méthode: PUT
                Corps: {
                   "prix total": 319.99,
                   "id c": 2
                 }
 20. DELETE /Commande/:id
          Paramètres: Aucun
           Retour: { "message": "Commande supprimée avec succès" }
       0
          Exemple d'appel:
                URL: /Commande/1
                Méthode: DELETE
 21. POST /Ligne_Commande
           Paramètres: { "id p": "int", "id c": "int", "quantite":
       0
           Retour: { "message": "Commande ajoutée avec succès,
           stock mis à jour." }
          Exemple d'appel:
                URL: /Ligne Commande
                Méthode: POST
                Corps: {
                   "id p": 1,
                   "id c": 1,
                   "quantite": 2
 22. GET /Ligne_Commande
       \circ
          Paramètres: Aucun
          Retour: `[ { "id_ligne": "int", "id_p": "int", "id_c": "int", "quantite": "
int" } ] - Exemple d'appel: - URL:/Ligne_Commande - Méthode:GET`
 23. PUT /Ligne_Commande/:id
```

```
Paramètres: { "id_p": "int", "id_c": "int", "quantite":
    "int" }

Retour: { "message": "Ligne de commande mise à jour avec succès" }

Exemple d'appel:
    URL: /Ligne_Commande/1
    Méthode: PUT
    Corps: {
        "id_p": 2,
        "id_c": 1,
        "quantite": 5
    }
```

## $24. \ \ \textbf{DELETE /Ligne\_Commande/:id}$

- O Paramètres: Aucun
- Retour: { "message": "Ligne de commande supprimée avec succès" }
- Exemple d'appel:
  - URL: /Ligne Commande/1
  - Méthode: DELETE