**Exercice** n°1: Création d’un compte SQL et sécurisation d’une base de données

1. Créer un Login pour une connexion pure SQL
2. Ensuite créer un utilisateur associé à ce login
3. Créer un rôle nommé *droitDonnees*
4. Ajoutez l’utilisateur à ce rôle
5. Donnez les droits de lecture et modification sur la table SECURITE.REF\_LIB\_PAYS à ce rôle *droitDonnees*
6. Donnez les droits de lecture uniquement sur la table SECURITE.REF\_LIB\_REGION à ce rôle *droitDonnees*

Tests :

Déconnectez vous

Reconnectez vous avec une connexion SQL server en utilisant le login et motDePasse définis à l’étape 1

Quelles tables pouvez vous lire ?

Quelles tables pouvez vous modifier ?

Changez le libellé de ‘Belgique’ en ‘Belgique La Frite’