



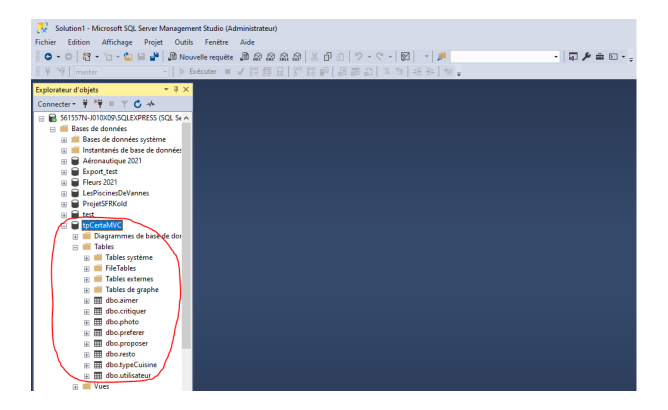
C3.3 : Participer à l'évolution d'un site web exploitant les données de l'organisation

Contexte:

- Création d'une base de données avec Microsoft SQL Server Management Studio
- Mise en place du modèle MVC pour l'architecture logicielle avec Visual Studio Code

Preuves:

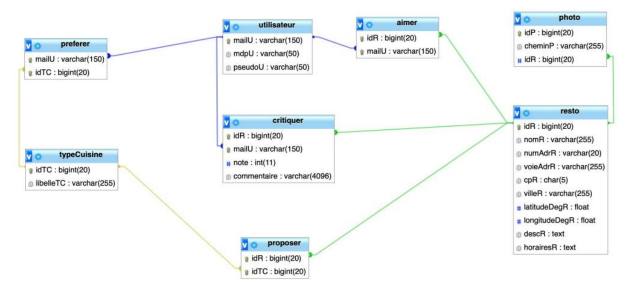
Dans le cadre de mon BTS SIO option SLAM, nous avons réalisé un TP Certa Architecture MVC pour nous apprendre à mettre en place un patron de conception MVC (Modèle/Vue/Controlleur) pour le développement d'une application web complexe proposant de multiples fonctionnalités. Nous avons créé une base de données avec SSMS (SQL Server Management Studio), et mis en place le patron de conception sur Visual Studio Code.







BÉCART Rémy BTS SIO Option SLAM Promotion 2022



```
index.php ×
ÉDITEURS OUVERTS
                         site > 🝩 index.php
 × a index.php site
                               include "getRacine.php";
include "$racine/controleur/controleurPrincipal.php";
RESSOURCES TP4
> iii base de donnees
                                include_once "$racine/modele/authentification.inc.php"; // pour pouvoir utiliser isLoggedOn()
> 📹 controleur
 > 🕫 css
                               > 🛒 images
 > modele
 > ii photos
 > 🔳 vue
   getRacine.php
   index.php
                                $fichier = controleurPrincipal($action);
                                include "$racine/controleur/$fichier";
```