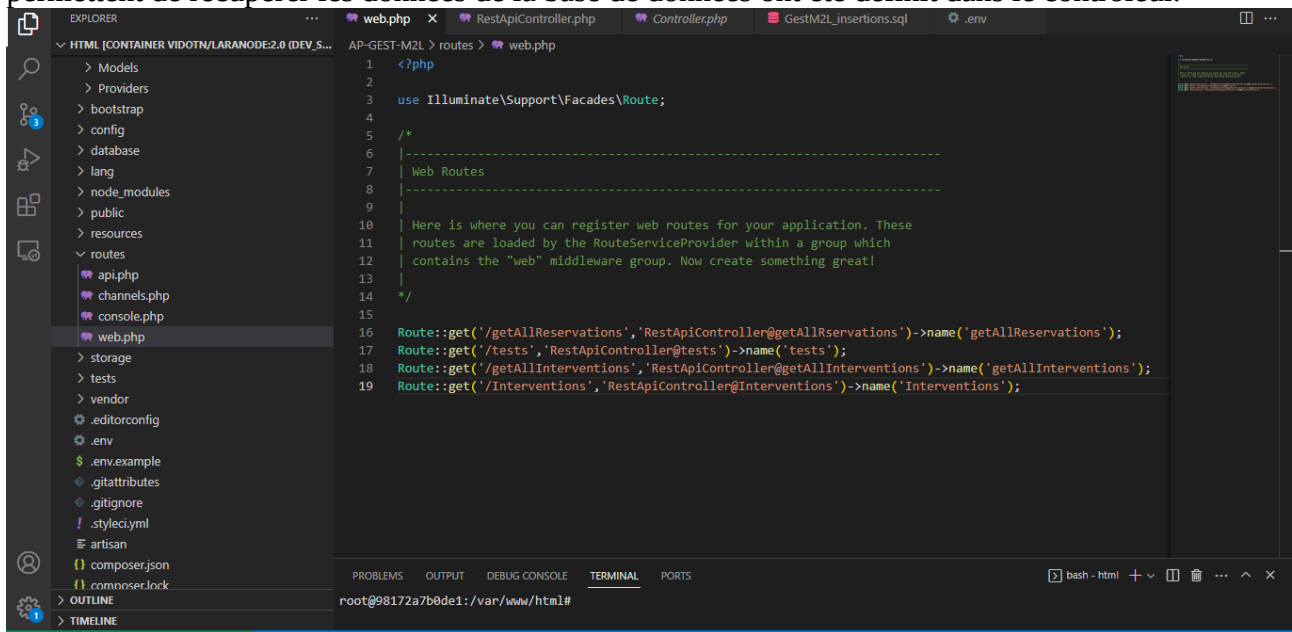


Rapport d'incident :

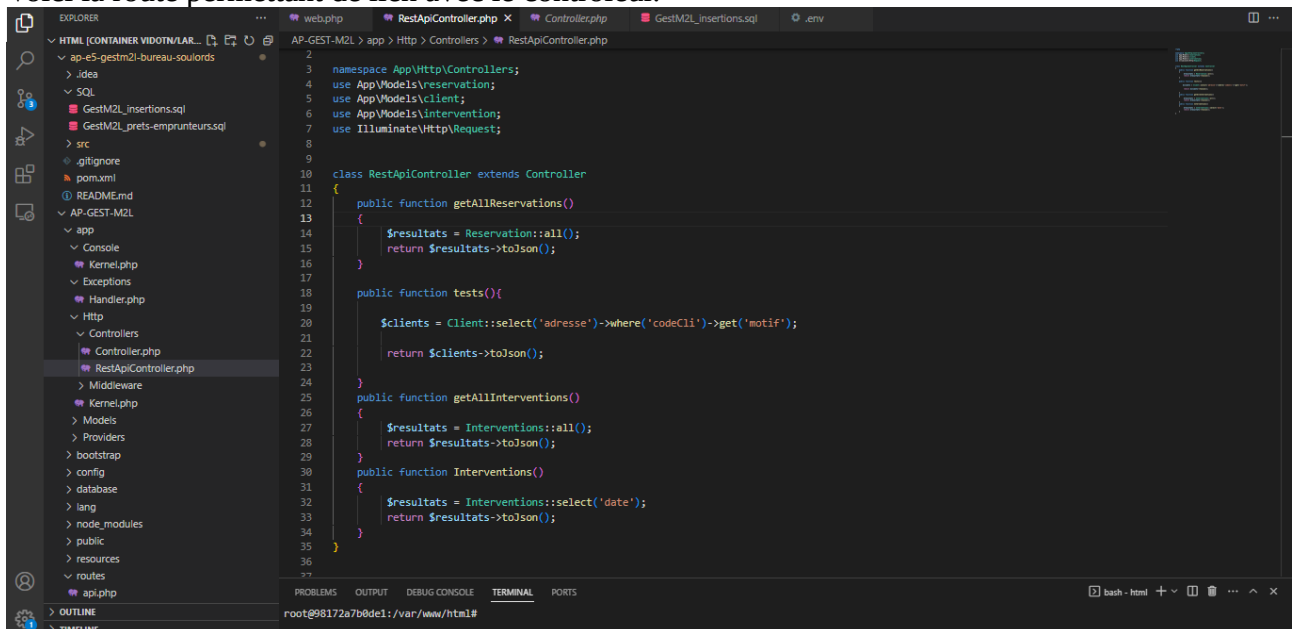
La production attendue était qu'il fallait compléter le développement de L'API afin d'afficher grâce aux Urls les informations de toutes les interventions de la M2L et les informations du jour par exemple si j'ai une interventions aujourd'hui cela est censée m'afficher les interventions disponible.

Pour répondre a cette problématique un code était et ils faillaient rajouter dans les fichiers routes deux nouvelles routes permettant de faire le lien avec les fichiers contrôleur qui va lui récupérer les informations des interventions et des intervention a la date donner tout en appelant les fonctions qui permettent de récupérer les données de la base de données ont été définit dans le contrôleur.



```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Support\Facades\Route;
4
5 /*
6 |-----
7 | Web Routes
8 |-----
9 |
10 | Here is where you can register web routes for your application. These
11 | routes are loaded by the RouteServiceProvider within a group which
12 | contains the "web" middleware group. Now create something great!
13 |
14 */
15
16 Route::get('/getAllReservations','RestApiController@getAllReservations')->name('getAllReservations');
17 Route::get('/tests','RestApiController@tests')->name('tests');
18 Route::get('/getAllInterventions','RestApiController@getAllInterventions')->name('getAllInterventions');
19 Route::get('/Interventions','RestApiController@Interventions')->name('Interventions');
```

Voici la route permettant de lien avec le contrôleur.



```
2
3 namespace App\Http\Controllers;
4 use App\Models\reservation;
5 use App\Models\client;
6 use App\Models\intervention;
7 use Illuminate\Http\Request;
8
9
10 class RestApiController extends Controller
11 {
12     public function getAllReservations()
13     {
14         $resultats = Reservation::all();
15         return $resultats->toJson();
16     }
17
18     public function tests(){
19
20         $clients = Client::select('adresse')->where('codeCli')->get('motif');
21
22         return $clients->toJson();
23     }
24
25     public function getAllInterventions()
26     {
27         $resultats = Intervention::all();
28         return $resultats->toJson();
29     }
30
31     public function Interventions()
32     {
33         $resultats = Intervention::select('date');
34         return $resultats->toJson();
35     }
36 }
```

Voici les fonctions permettant de récupérer les informations de la base de donnée.

Afin de vérifier que les URLS s'affichent il faut se connecter directement sur le site a l'adresse suivantes : localhost:8080/AP-GEST-M2L mais le problème qui est advenue lors de la vérification des liens le site ne s'affichait pas.