

فهاد الجزء الثاني غادي نشوفو كيفاش نزيدو الصور فقاعدة البيانات نعرضوها فالصفحة الرئيسية و نعطيو للمستخدم المكانية ديال أنه يمسخ الصورة لي ختارها من قاعدة البيانات.

- صفحة إضافة الصور لقاعدة البيانات

باش نصابو هاد الصفحة غادي نزيد مجلد ف resources/views نسميه photos منبعد داخل هاد المجلد غادي نزيد ملف نسميه create.blade.php الكود النهائي ديال الملف هو :

```
@extends('layouts.index-master')

@section('title')
    Ajouter une photo
@endsection
@section('styles')
@endsection

@section('header')
    @include('includes.header')
@endsection

@section('content')
    <div class="row">
        <div class="col-md-6 col-md-offset-3">
            @include('includes.alert')
            <div class="panel panel-default">
                <div class="panel panel-body">
                    <h3 class="text-primary">Ajouter une photo</h3>
                    <hr>
                    <form method="POST" action="{{route('photos.store')}}"
enctype="multipart/form-data">
                        <label for="photo">Photo</label>
                        <div class="form-group">
                            <input type="file" name="photo" id="photo">
                            <input type="hidden" name="_token"
value="{{Session::token()}}">
                        </div>
                        <div class="form-group">
                            <button type="submit" class="btn btn-
success">Enregister</button>
                        </div>
                    </form>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
```

```
        </div>
    </div>
@endsection

@section('scripts')
@endsection
```

- إنشاء PhotosController.php

باش نتمكن من إضافة الصور خاص نزيد controller لي غادي نسميه PhotosController.php غادي نمشي ل cmd من بعد نكتب الأمر cd c:wamp/www/PhotosGallery ثم غادي نكتب الأمر php artisan make:controller --resource PhotosController --resource app/http/controllers ل غادي نمشي ل controller تزداد غادي نزيد فيه ل الكود لي غادي يمكن من إضافة ومسح الصور من قاعدة البيانات.

```
<?php
```

```
namespace App\Http\Controllers;

use Illuminate\Http\Request;
use App\Photo;
use App\Http\Requests;

class PhotosController extends Controller
{
    /**
     * Display a listing of the resource.
     *
     * @return \Illuminate\Http\Response
     */
    public function index()
    {
        //
        $photos = Photo::all();
        return view('index',compact('photos'));
    }

    /**
     * Show the form for creating a new resource.
     *
     * @return \Illuminate\Http\Response
     */
    public function create()
    {
        //
        return view('photos.create');
    }
}
```

```

/**
 * Store a newly created resource in storage.
 *
 * @param \Illuminate\Http\Request $request
 * @return \Illuminate\Http\Response
 */
public function store(Request $request)
{
    //
    $this->validate($request, [
        'photo' => 'required|image|mimes:jpeg,png,jpg,gif,svg|max:2048',
    ]);
    if($request->hasFile('photo')){
        $file = $request->file('photo');
        $name = time().'_'.$file->getClientOriginalName();
        $file->move('images',$name);
        $photo = new Photo();
        $photo->name = $name;
        $photo->save();
        return redirect()->route('photos.index')->with(['success'=>'Photo
ajoutée avec succès']);
    }
    return redirect()->route('photos.index')->with(['fail'=>'Erreur lors
de l\'enregistrement de votre photo']);
}

/**
 * Display the specified resource.
 *
 * @param int $id
 * @return \Illuminate\Http\Response
 */
public function show($id)
{
    //
}

/**
 * Show the form for editing the specified resource.
 *
 * @param int $id
 * @return \Illuminate\Http\Response
 */
public function edit($id)
{
    //
}

/**
 * Update the specified resource in storage.
 *

```

```

* @param \Illuminate\Http\Request $request
* @param int $id
* @return \Illuminate\Http\Response
*/
public function update(Request $request, $id)
{
    //
}

/**
 * Remove the specified resource from storage.
 *
 * @param int $id
 * @return \Illuminate\Http\Response
 */
public function destroy($id)
{
    //
    $photo = Photo::findOrFail($id);
    unlink(public_path().'/images/'.$photo->name);
    $photo->delete();
    return redirect()->route('photos.index')->with(['success'=>'Photo
supprimée avec succès']);
}
}

```

الملف index.blade.php

غادي نزيد الصفحة الرئيسية فresources/views نسميها index.blade.php لي غادي يكون فيها العرض ديال كل الصور لي عندنا فقاعدة البيانات و أزرار لي غادي تمكنا من مشاهدة الصورة أو حذفها.

```
@extends('layouts.index-master')
```

```
@section('title')
    Photo Gallery
@endsection
```

```
@section('styles')
    <link rel="stylesheet" href="{{URL::to('/css/main.css')}}">
@endsection
```

```
@section('header')
    @include('includes.header')
@endsection
```

```
@section('content')
```

```

<div class="row">
  <div class="col-md-12">
    @include('includes.alert')
    <div class="row">
      @foreach($photos as $photo)
        <div class="col-md-3">
          <div class="panel panel-default">
            <div class="panel-body">
              
              </div>
              <div class="panel-footer">
                <a href="#showImage{{$photo->id}}"
class="label label-primary" data-toggle="modal"><i class="fa fa-eye"></i>
Voir</a>
                <a href="#deleteImage{{$photo->id}}"
class="label label-danger" data-toggle="modal"><i class="fa fa-trash"></i>
Supprimer</a>
              </div>
            </div>
          </div>
        </div>
      <!-- affiche image modal -->
      <div class="modal fade" id="showImage{{$photo->id}}"
tabindex="-1" role="dialog" aria-labelledby="myModalLabel">
        <div class="modal-dialog" role="document">
          <div class="modal-content">
            <div class="modal-header">
              <button type="button" class="close" data-
dismiss="modal" aria-label="Close"><span aria-hidden="true">x</span></button>
              <h4 class="modal-title"
id="myModalLabel"></h4>
            </div>
            <div class="modal-body">
              
              </div>
            <div class="modal-footer">
              <button type="button" class="btn btn-default"
data-dismiss="modal">Fermer</button>
            </div>
          </div>
        </div>
      <!-- supprimer image modal -->
      <div class="modal fade" id="deleteImage{{$photo->id}}"
tabindex="-1" role="dialog" aria-labelledby="myModalLabel">
        <div class="modal-dialog" role="document">
          <div class="modal-content">
            <div class="modal-header">

```



```
| It's a breeze. Simply tell Laravel the URIs it should respond to  
| and give it the controller to call when that URI is requested.  
|  
*/
```

```
Route::get('/', function () {  
    return view('index');  
});  
Route::resource('/photos', 'PhotosController');  
Route::post('/photo/delete/{id}', [  
    'uses' => 'PhotosController@destroy',  
    'as' => 'destroy'  
]);
```