Routing de base:

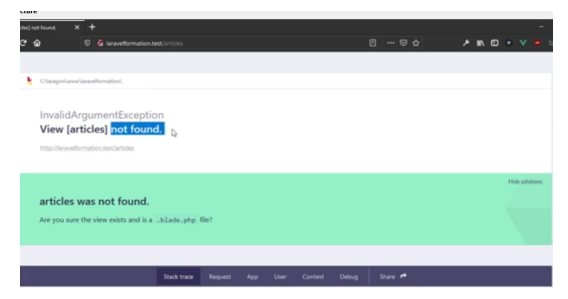
```
DEFORME LARME. C: C: D D ... Set welcomebladeshy M website X

But sooning
But database
But public
D mesources
But as
But public
D mesources
But public
D meso
```

```
Route::get('/', function () {
    return view('welcome');
    webpy
    webp
```

Une erreur peut être générée, car il peut ne pas voir articles.blade.php donc créer ce fichier dans views qui gère les pages.

Actualiser pour corriger cette erreur.



Test sur le concept de Controller :

Regardons comment la route peut être changée :

```
Models

Providers

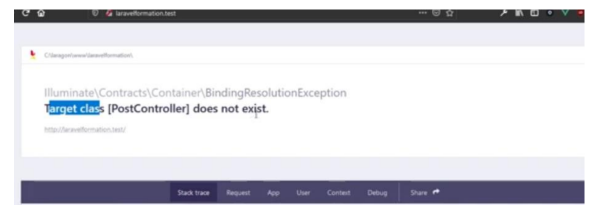
To Route::get('/', function () (

return view('articles');

To config
```

Devient :

Si on omet de mettre full name on peut avoir cette erreur :

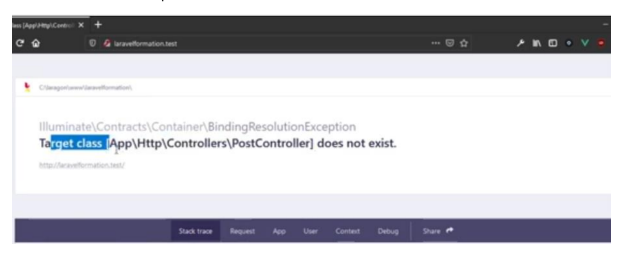


Par exemple si on écrit comme ça le controller sur le fichier web :

Ce qu'on peut c'est de créer un tableau comme suit dans le fichier web.php :

Ainsi le controller PostController.php est :

Si le Controller n'existait pas erreur :



Vous avez fait un constat je n'ai pas encore utilisé la commande **php artisan**

Ex : php artisan , entrée (pour voir la liste de ce qu'on peut faire)

Php artisan make: controller PostController

Le concept de compact():

Avec l'importance de .blade sa donne :