



# Soutenance de Projet

Présenté par GIRONDIN ARNAUD

# Remerciements

# Sommaire

- 1/ Présentation de l'entreprise
- 2/ Cadre du projet
- 3/ Analyse et spécification des besoins
- 4/ Conception
- 5/ Réalisation
- 6/ Conclusion
- 7/ Demo

# Présentation de l'entreprise

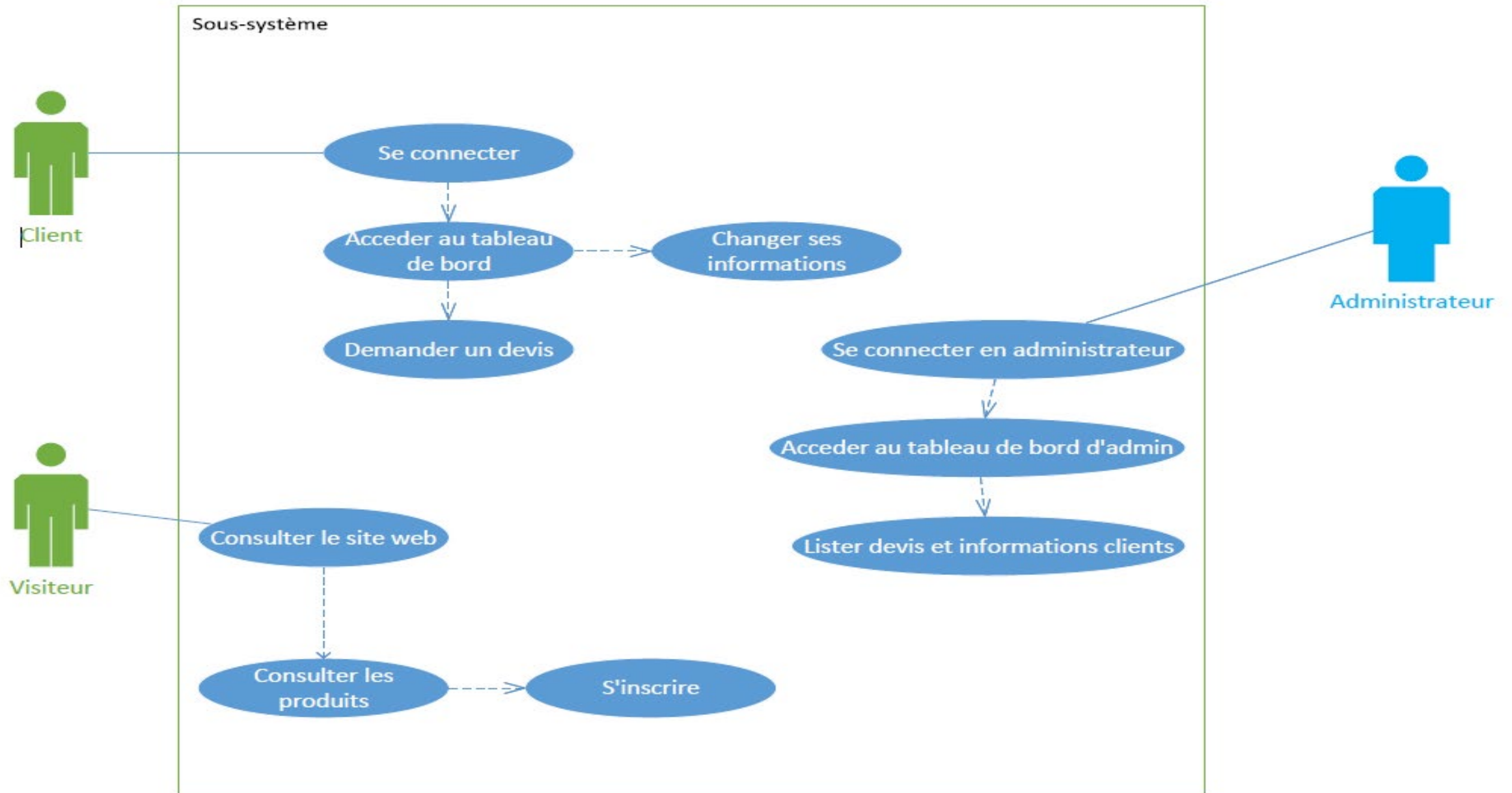


# Cadre du projet



# Analyse et spécifications des besoins





# Conception





# WBS Site Web

## Architecture

Constitution de la Structure générale du site

Elaboration des Gabarits

Rédiger le dictionnaire de données

Conception des diagrammes UML

## Conception Graphique

Création de la Charte Graphique

Conception Interface Graphique WEB

Conception Interface Graphique Mobile

Test de navigation et d'affichage

## Production

Création Base de données

Code Source des pages

Intégration CSS

Intégration PHP

Intégration JavaScript

Test de navigation et d'affichage

## Déploiement

Vérification Client FTP

Configuration WEB

Compression des fichiers

Mise en ligne

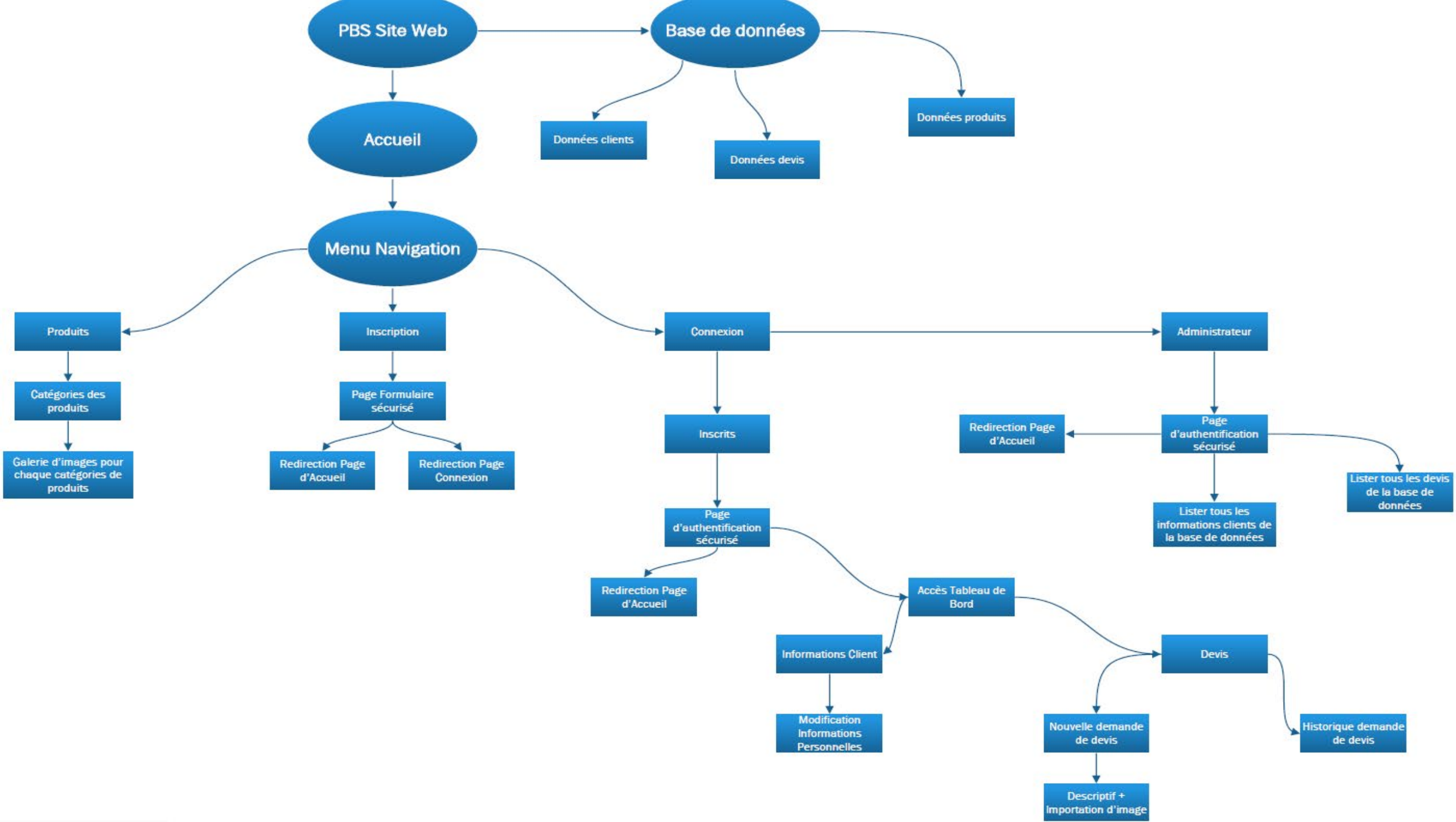
Vérification des bugs potentiels

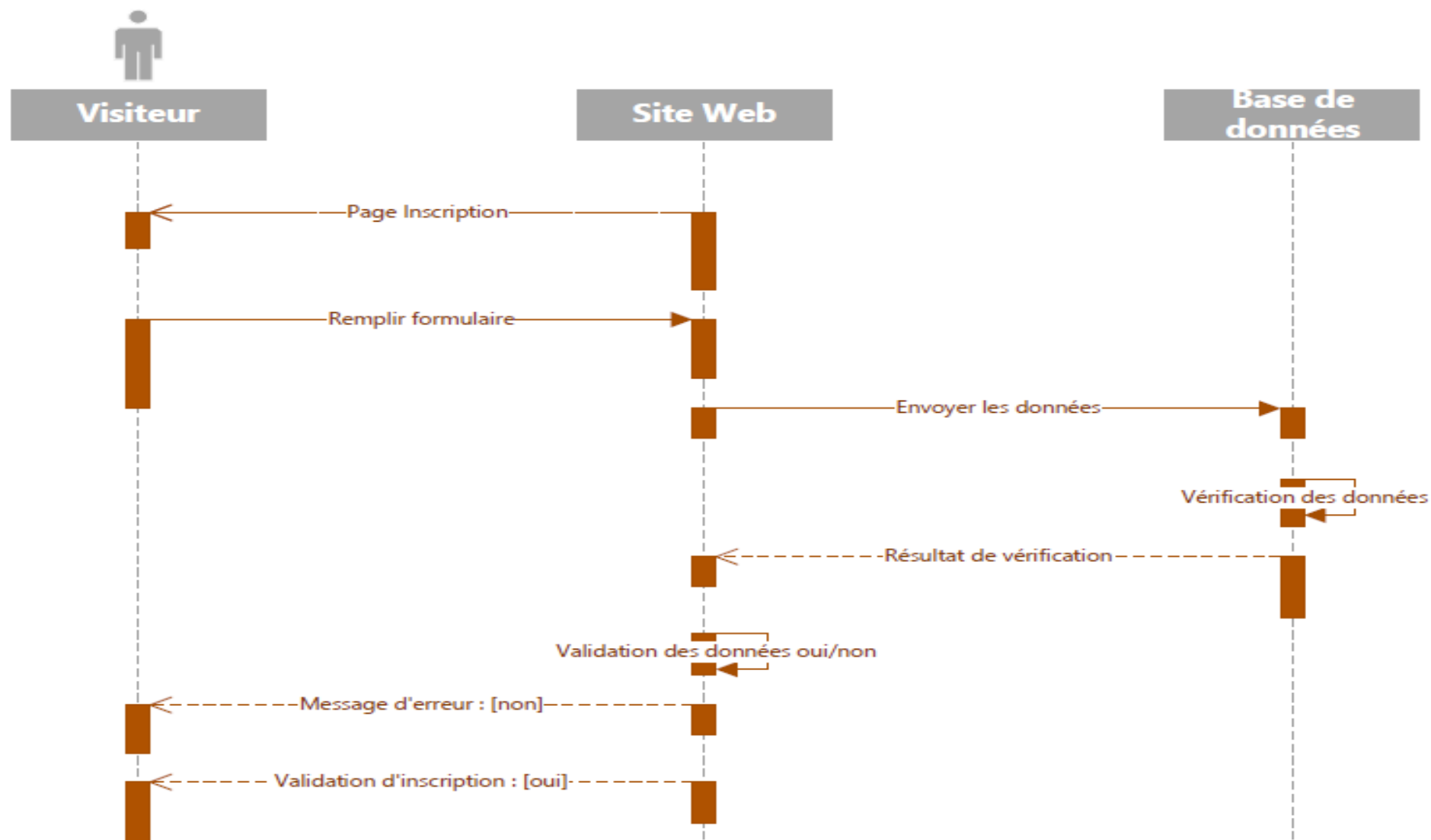
## Référencement

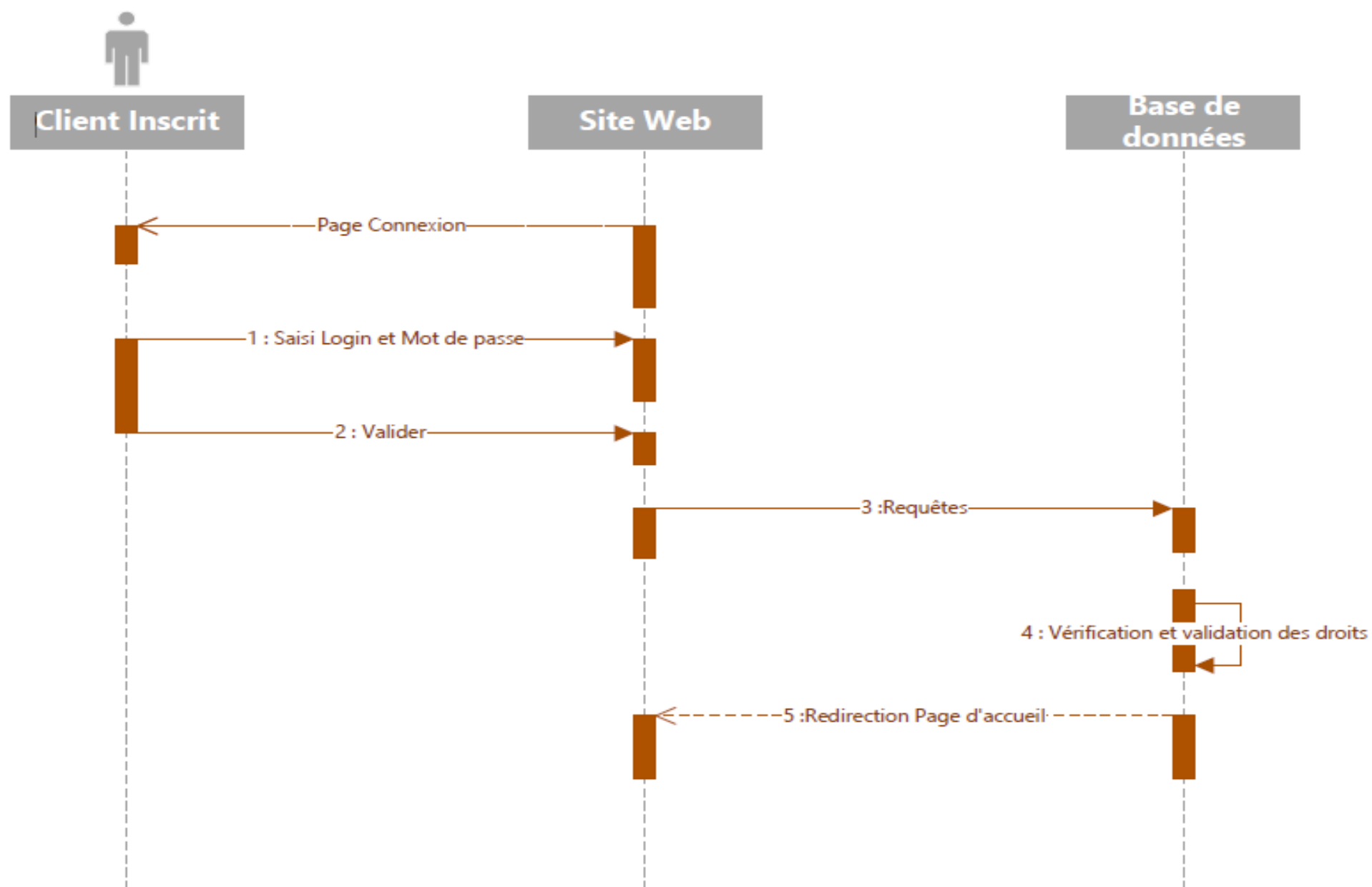
Optimisation des pages pour le référencement

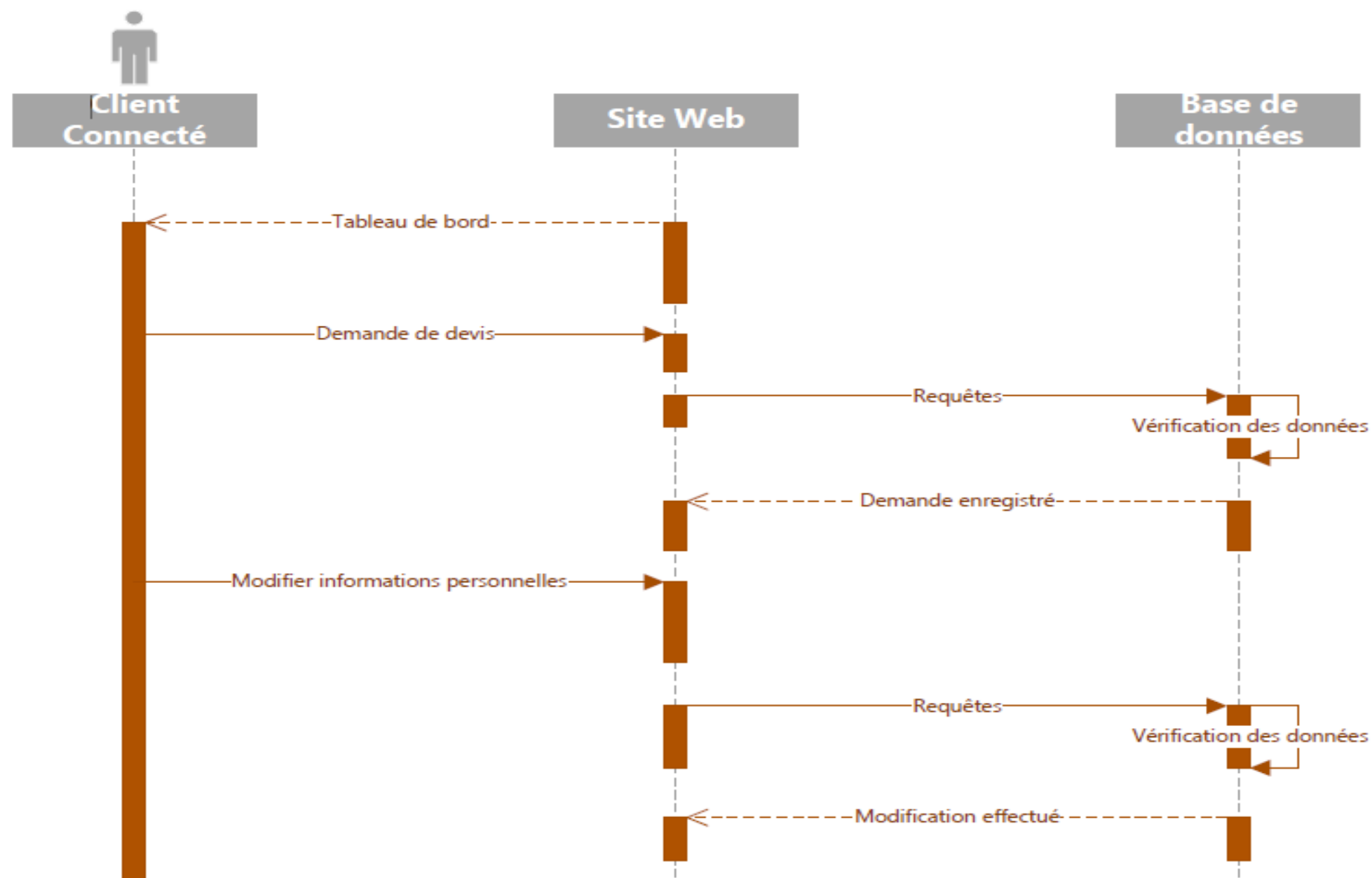
Plan de site pour indexation Google

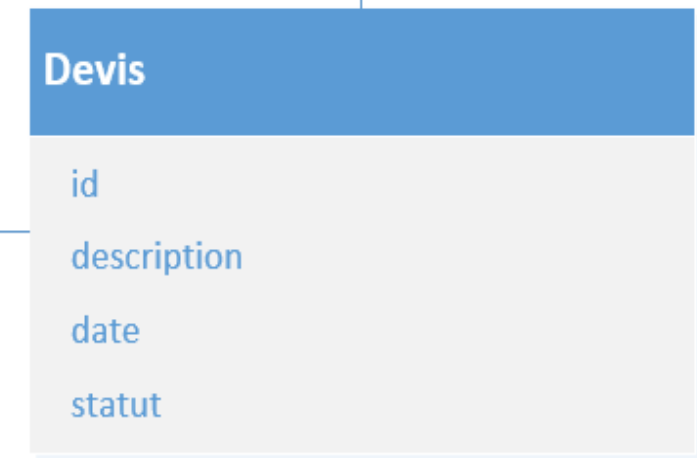
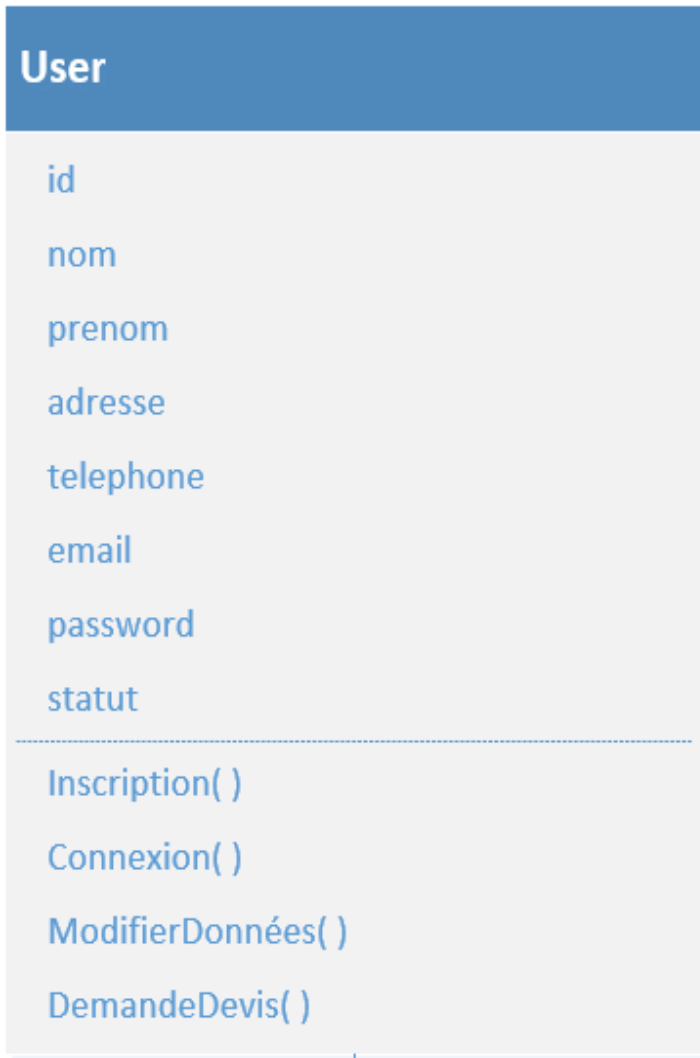
Inscription moteurs de recherche et annuaires












0,n ; 0,n

1,1 ; 0,n

# Réalisation



app > Http > Controllers >  PageController.php > ...

```
1  <?php
2
3  namespace App\Http\Controllers;
4
5  use Illuminate\Http\Request;
6
7  class PageController extends Controller
8  {
9
10
11     public function home()
12     {
13         return view('home');
14     }
15
16     public function produits()
17     {
18         return view('produits');
19     }
20
21     public function escalier()
22     {
23         return view('produits/escalier');
24     }
25
26     public function porte()
27     {
28         return view('produits/porte');
29     }
30     public function meuble()
31     {
32         return view('produits/meuble');
33     }
34
35     public function cuisine()
36     {
37         return view('produits/cuisine');
38     }
```



```
use App\Http\Controllers\HomeController;
use App\Http\Controllers\ProfileController;
use App\Http\Controllers\UserController;
use Illuminate\Support\Facades\Route;
```

```
/*
```

```
|-----|
| Web Routes |
|-----|
```

```
|
```

```
| Here is where you can register web routes for your application. These  
| routes are loaded by the RouteServiceProvider within a group which  
| contains the "web" middleware group. Now create something great!
```

```
|
```

```
*/
```

```
Route::get('/', [HomeController::class, 'home']);
Route::get('/produits', [HomeController::class, 'produits']);
Route::get('/produits/escalier', [HomeController::class, 'escalier']);
Route::get('/produits/porte', [HomeController::class, 'porte']);
Route::get('/produits/meuble', [HomeController::class, 'meuble']);
Route::get('/produits/cuisine', [HomeController::class, 'cuisine']);
Route::get('/produits/exterieure', [HomeController::class, 'exterieure']);
Route::get('/contact', [HomeController::class, 'contact']);
```

resources

> css

> js

> lang

views

> admin

> auth

> components

> layouts

produits

cuisine.blade.php

escalier.blade.php

exterieure.blade.php

meuble.blade.php

porte.blade.php

client.blade.php

contact.blade.php

dashboard.blade.php

devis.blade.php

devislist.blade.php

home.blade.php

# Conclusion

