

- GUY KAHOUO STEPHANE
 - Poste : DEV WEB, DEVOPS & ADMIN SYS & RESEAUX INFORMATIQUE
- BEUGRE DATCHA SIMON-PIERRE
 - Poste : DEV WEB & MOBILE, ADMIN BASE DE DONNEES

Abidjan le 13 septembre 2023

RAPPORT ET AUDIT TECHNIQUE DU SITE WEB **PROXIMITI.CI**

Introduction

Dans l'optique d'une amélioration de sa plateforme web et mobile, l'entreprise proximiti souhaite faire un audit des fonctionnalités intégrées afin de résoudre les problèmes rencontrés et d'en implémenter de nouvelles plus interactives. Notre travail consistera à apporter une observation technique succincte des plateformes applicatives de proximiti.

I- OBSERVATION DU POINT DE VUE CLIENT :

Nous observons une interface web agréable d'un point de vue graphique. Cependant nous sommes au regret de constater des liens morts et des fonctionnalités qui ne fonctionnent pas. Nous pouvons citer en exemple :

- Les onglets : Particuliers et professionnels de la page «formules»
- La fonctionnalité « nous contacter »
- Aucune suite logique les pages « formules » et « nous contacter »
- Aucune url dans la barre de navigation
- Etc

Conclusion :

- L'interface web reste conviviale et adaptée au projet
- le processus (user story) métier du site web reste incompréhensible.
- L'expérience utilisateur s'avère Etre désagréable du fait des fonctionnalités qui ne répondent pas

II- OBSERVATION DU POINT DE VUE DEVELOPPEUR

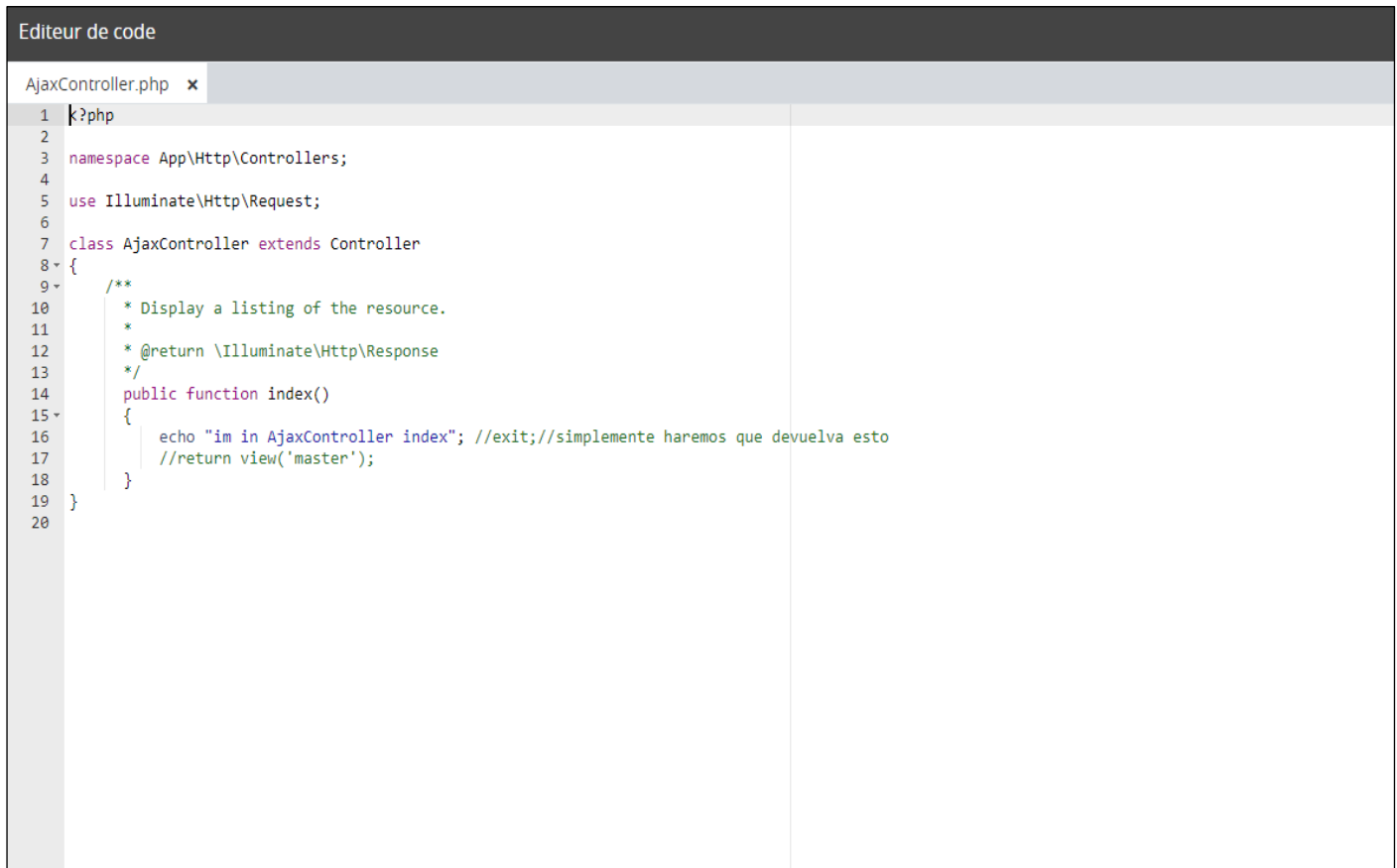
En tant que développeur professionnels, il nous a été donné de constater la non cohérence de la logique métier implémentée au niveau backoffice web

Partant de ce constant nous allons énumérer les anti-patterns(les mauvaises pratiques) métiers implémentés par le développeur de la plateforme proximiti.ci

Présentation en pièce joint des remarques observées au niveau du back office

Pièce joint 01

Code sans intérêts, aucune action concrète dans la logique métier



```
Editeur de code
AjaxController.php x
1 k?php
2
3 namespace App\Http\Controllers;
4
5 use Illuminate\Http\Request;
6
7 class AjaxController extends Controller
8 {
9     /**
10      * Display a listing of the resource.
11      *
12      * @return \Illuminate\Http\Response
13      */
14     public function index()
15     {
16         echo "im in AjaxController index"; //exit;//simplemente haremos que devuelva esto
17         //return view('master');
18     }
19 }
20
```

Nous remarquons des lignes de codes implémentées mais pas utilisé dans l'application



```

19
20 class Dashboard extends Controller
21 {
22     public function deconnexion(Request $req)
23     {
24         $all_model = new All_model();
25         session_destroy();
26         $page_data['bandeau'] = "Bienvenue à Proximiti";
27         $page_data['groupe_menu'] = "Accueil";
28         return view('accueil', $page_data);
29     }
30
31     public function connexion_inscription(Request $req)
32     {
33         $all_model = new All_model();
34         $page_data['communes'] = $all_model->get_table('proximiti_commune');
35         $page_data['logement'] = $all_model->get_table('proximiti_logement');
36         $page_data['bandeau'] = "Connexion / Inscription";
37         $page_data['groupe_menu'] = "connexion_inscription";
38         return view('connexion_inscription', $page_data);
39     }
40
41     public function dashboard(Request $req)
42     {
43         $all_model = new All_model();
44         $page_data['bandeau'] = "Bienvenue à Proximiti";
45         $page_data['groupe_menu'] = "Accueil";

```


Téléchargement des besoins des clients ne fonctionne pas aucune logique métiers pour enregistrer les demandes des clients sous forme de fichiers joints

```

267 public function upload_fichier(Request $donnees_postees)
268 {
269     echo 'dfgg'; exit;
270     //$fichier = $donnees_postees->input('fichier');
271
272     //$data = array('publication' => $contenu);
273     //$all_model->update_ligne('outils_recherche', $data, 'id', $id);
274
275     //$table = 'outils_recherche';
276     return view('upload_termine');
277
278     /*$dossier = "../public/uploads/";
279     echo $fichier = basename($_FILES['fichier']['name']);exit;
280     $taille_maxi = 100000000000;
281     $taille = filesize($_FILES['fichier']['tmp_name']);
282     $extensions = array(".jpg");
283     $extension = strrchr($_FILES['fichier']['name'], '.');
284     //Début des vérifications de sécurité...
285     if(!in_array($extension, $extensions)) //Si l'extension n'est pas dans le tableau
286     {
287         $erreur = 'oui';
288         echo 'Extension de fichier non prise en charge'; exit;
289         //return redirect($table)->with('danger', 'Extension de fichier non prise en charge. / Fichier non sélectionné. ');
290         exit();
291     }
292     if($taille>$taille_maxi)
293     {
294         $erreur = 'oui';
295         echo 'Fichier Trop Volumineux'; exit;
296         //return redirect($table)->with('danger', 'Fichier trop volumineux ! ');
297         exit();
298         //ftprvolm : Fichier Trop Volumineux
299     }
300     if(!isset($erreur)) //Si il n'y a pas d'erreur, on upload
301     {
302         //On formate le nom du fichier ici...
303         $fichier = strtr($nom_fichier,
304             'AAAAAAcEEEEIIII00000UUUVaaaaaaacéééi11100000uúúúý',
305             'AAAAAACFEFEIIT00000UUUVaaaaaaacéééi11100000uúúúý');

```

Conclusion

Nous sommes au regret de constater des problèmes de mauvaises implémentations des fonctionnalités et les mauvaises pratiques de programmation au sein de l'application,

Au regard de ces analyses nous avons le regret de vous annoncer que une nouvelle plateforme doit Etre développé pour remplacer cette version ci du site proximiti.ci

Par ailleurs la version mobile est duplicata de la version web , nous souhaiterons donc la voir en production pour juger de l'existence de celle-ci .