

Site département



Génie Mécanique Productique

ALEJANDRO - GADIO - LETTE - SAGOUTI

Sommaire

1. Introduction
2. Cahier des charges
3. Outils choisis
4. Choix du visuel / design interface
5. Chemin des utilisateurs
6. Détails sur le contrôler
7. Conclusion

1. Introduction

- Conception et réalisation du site web du département GMP en partant d'un cahier des charges existant
- Réflexion sur les outils à utiliser et la répartition des tâches



Génie Mécanique Productique



2. Cahier des charges

1. Page présentation du département
2. Page présentation des licences
3. Espace étudiants
4. Espace enseignants
5. Espace entreprises

Différents droits d'accès sont attribués en fonction du statut de l'utilisateur.



3. Outils choisis



Laravel

- Framework PHP open source
- Fonctionnalités prêtes à l'emploi
- Architecture MVC

3. Outils choisis

Figma

- Collaboration en équipe en temps réel
- Interface intuitive
- Composants réutilisables



3. Outils choisis



Bootstrap

- Framework CSS
- Grande collection de composants
- Facilement responsive

3. Outils choisis



PHPMyAdmin

- Interface de gestion de bases de données
- Gère les bases MySQL

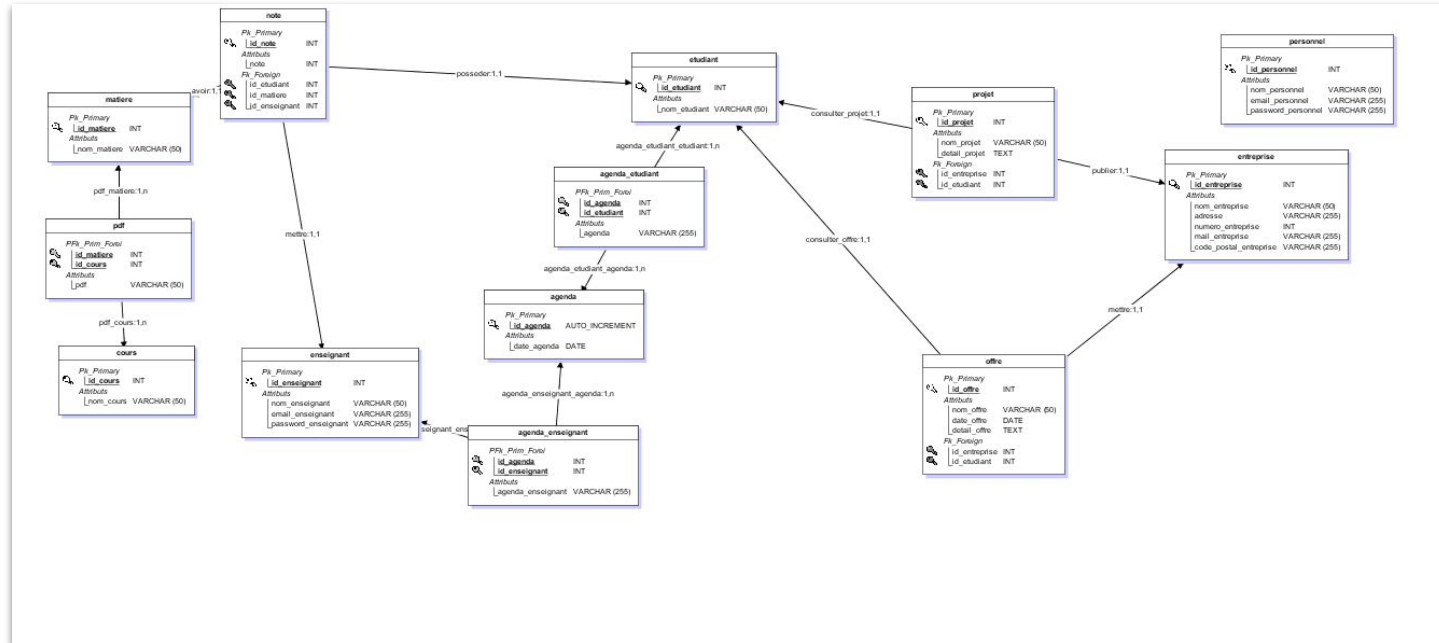
3. Outils choisis



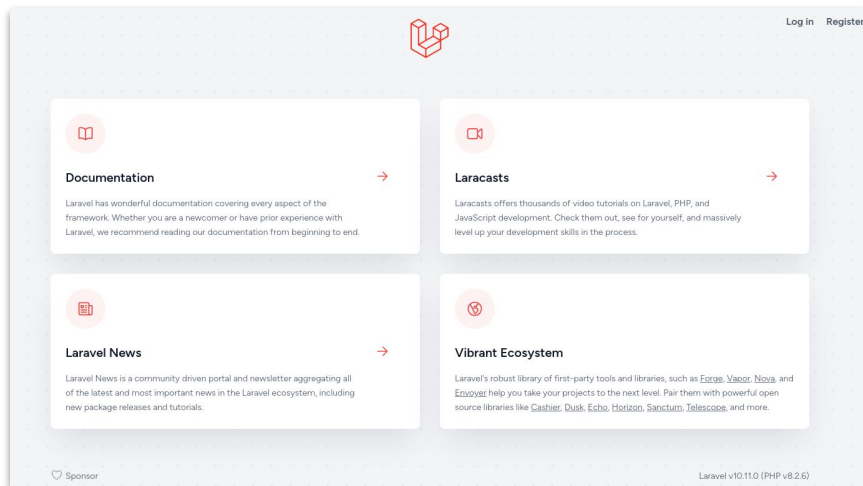
GitHub Desktop

- Partage de fichiers
- Interface intuitive
- Multi-plateformes

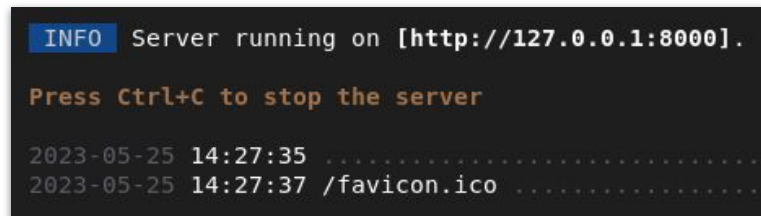
4. Travail réalisé



4.1 Mise en place de Laravel

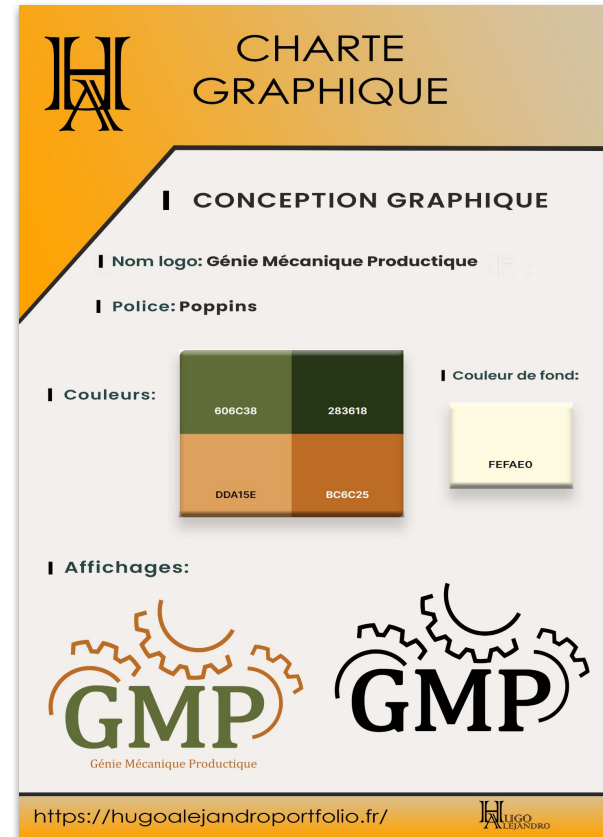


```
php artisan serve
```

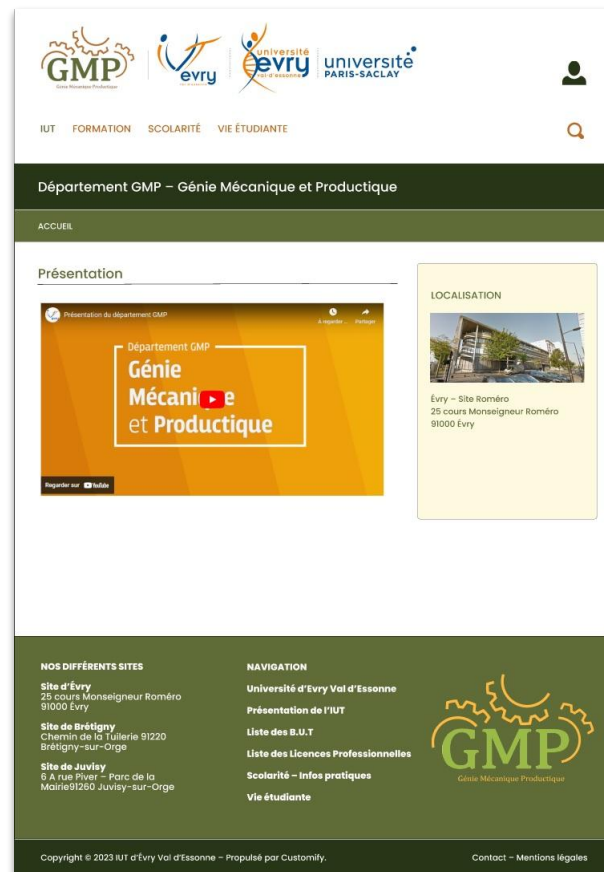
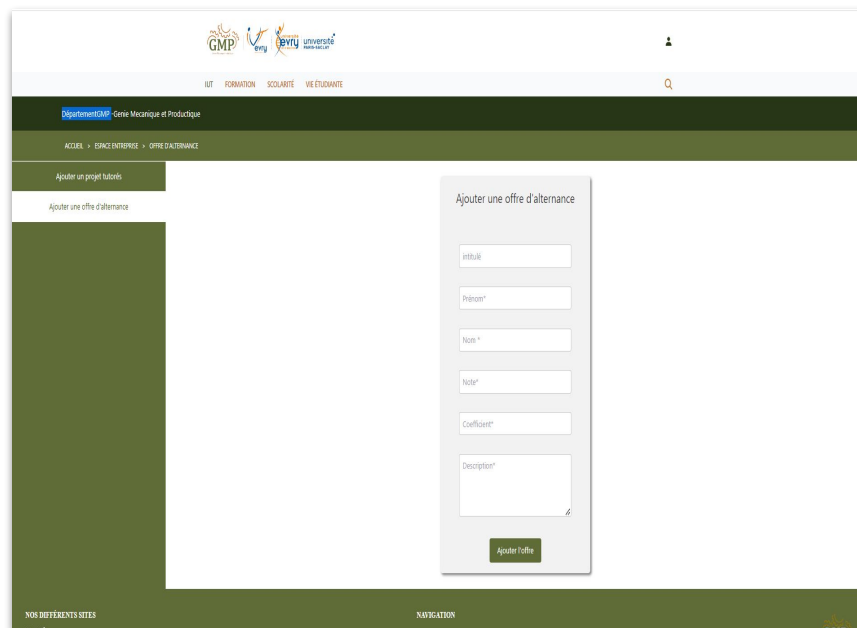


4.2 Charte Graphique

- Conception du logo du département GMP
- Élaboration et choix de la palette de couleur et de la police d'écriture
- Style global du site



4.3 Maquette Figma



5. Chemin utilisateur non-authentié



5.2 Utilisateur connecté statut: "Entreprise"



université
PARIS-SACLAY

hicham

IUT

FORMATION

ESPACE ENTREPRISE

	alternance_id	alternance_nom	alternance_date_debut	alternance_date_fin	alternance_detail	alternance_rue
<input type="checkbox"/> Éditer Copier Supprimer	1	Apple	2023-06-17	2023-06-23	Les projets tutorés ont pour objectif de permettre...	4 rue de la grande ferme
<input type="checkbox"/> Éditer Copier Supprimer	2	TEST5	2023-06-25	2023-08-15	15vdfbd	22rue Ribot
<input type="checkbox"/> Éditer Copier Supprimer	3	LCL	2023-12-20	2023-06-15	dfsdvfbfsdfsvfdsvdvsd	22rue Ribot

LCL

Drancy22rue Ribot9800

Description du poste :

dfsdvfbfsdfsvfdsvdvsd

mailto:etudiantTest@gmail.com

Contactez-nous : hicham.sagouti@outlook.fr

Ajouter une offre d'alternance

Date de
début

jj/mm/aaaa

Date de fin

jj/mm/aaaa

Détails

Enregistrer

5.3 Utilisateur connecté statut: "étudiant"

ACCUEIL > ESPACE ET
Mes notes
Mon emploi de temps
Mes projets tutorés
Les offres d'alternance
Mes candidatures

Emploi du temps étudiant

Heure	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8:00 - 9:30	Physique		Visualisation linux	Programmation	
9:30 - 11:00	Informatique	Mecanique Generale		Modilisation 3D	Conception
11:00 - 12:30			Mathematique	Anglais	Gestion de projet
11:00 - 12:30			Shell	Anglais	Modilisation
11:00 - 12:30	Physique		Mathematique		conception

Apple

[Lieu saint4 rue de la grande ferme77127](#)

Description du poste :

Les projets tutorés ont pour objectif de permettre aux étudiants de mettre en œuvre les différentes compétences et connaissances acquises au cours de leur formation.

<mailto:etudiantTest@gmail.com>

Contactez-nous : Apple@gmail.com

5.4 Utilisateur connecté statut: "Enseignant"



université
PARIS-SACLAY

hicham

IUT

FORMATION

ESPACE ENSEIGNANT

Département GMP – Génie Mécatronique Productique

Notes

Emploi du temps

Support de cours

et Productique

Classe :

☐

LP MIE

☐

LP MIEF

☐

LP MRI

☐

BUT GMP

Fichier PDF :

Choisir un fichier

Aucun fichier choisi

Déposer

Ajouter des notes

☐ LP MIE

☐ LP MIEF

☐ LP MRI

Etudiant ▼

Matière ▼

Note*

Coefficient*

Appréciation*

Ajouter la note

Dépôt du support de cours

Classe :

☐

LP MIE

☐

LP MIEF

☐

LP MRI

☐

BUT GMP

Matière ▼

Fichier PDF :

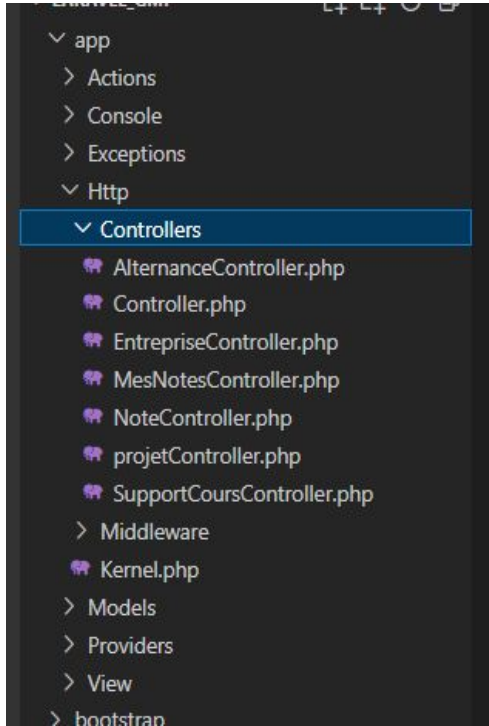
Choisir un fichier

Aucun fichier choisi

Commentaire*

Déposer

Détails ajout de cours



```
/**
 * Show the form for creating a new resource.
 */
1 reference | 0 overrides
public function create(Request $request)
{
    // Ajout du fichier sur le serveur
    $file = $request->file('pdf');
    // $fileName = $request->$file->getClientOriginalName();
    $fileName = 'fichierTest.pdf';
    $filePath = 'uploads/' . $fileName; // storage/app/public/uploads/

    Storage::disk('public')->put($filePath, file_get_contents($file));

    // Store data in database
    Cour::create($request->all());
    return back()->with('success', 'Your form has been submitted.');
```

Détail recuperation des offres et des projets

```
1 reference | 0 overrides
public function index()
{
    $offresAlternance = Alternance::all(); // Récupère toutes les instances de Alternance

    return view('profile.profiles-Etudiant.offresAlternance', compact('offresAlternance'));
}
```

```
@include('layouts.sidebarEtud')
<div class="container w-2/3 mx-auto my-4">
    @foreach ($offresAlternance as $alternance)

        <div style="background-color: #E6E6E6" class="p-8 h-min mb-3 shadow-lg">
            <span style="font-size: 23px;">{{ $alternance->alternance_nom }}</span>
            <div id="nomEntreprise" class="flex">
                <span style="color: blue ; ">{{ $alternance->alternance_ville }}</span> <br>
                <span style="color: #8988BC">{{ $alternance->alternance_rue }}</span><br>
                <span style="color: #8988BC">{{ $alternance->alternance_code_postal }}</span>
            </div>
            <div id="descriptionPoste">
                <div>
                    <span style="font-weight: 500; color:red">Description du poste :</span>
                </div>

                <div>
                    <p>{{ $alternance->alternance_detail }}</p>
                </div>
            </div>
        </div>
    @endforeach
</div>
```

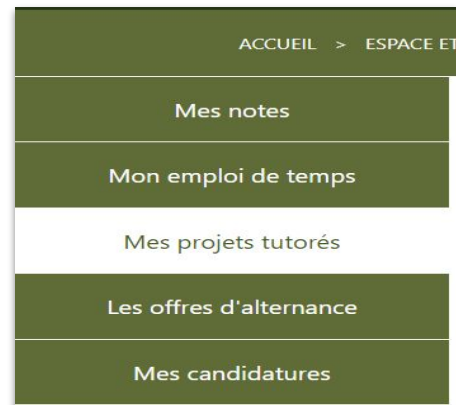
Détails sidebar en fonction des rôles

```
@if(!auth()->check() || auth()->user()->fk_role_id === 6)

<li>
  <a href="#" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">ESPACE ENTREPRISE</a>
  <ul class="sub-menu">
    <li>
      <a href="{{url('projet')}}" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">Ajouter Projet tutoré</a>
    </li>
    <li>
      <a href="{{url('alternance')}}" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">Ajouter Offres d'alternance</a>
    </li>
  </ul>
</li>

@elseif(auth()->check() && auth()->user()->fk_role_id === 4)

<li>
  <a href="#" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">ESPACE ENSEIGNANT</a>
  <ul class="sub-menu">
    <li>
      <a href="{{url('Ajoutnotes')}}" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">Notes</a>
    </li>
    <li>
      <a href="{{url('edtprofs')}}" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">Emploi du temps</a>
    </li>
    <li>
      <a href="{{url('supportCours')}}" class="text-[#BC6C25] dark:text-white hover:underline">Support de cours</a>
    </li>
  </ul>
</li>
```



5.5 Utilisateur connecté statut: "Administrateur"

The screenshot shows the administrator interface of the GMP (Génie Mécanique et Productique) system. At the top, there are logos for GMP, evry, and université PARIS-SACLAY, along with an 'admin' button. Below the header, a navigation bar includes links for IUT, FORMATION, and Pannel administrateur. The main content area features the GMP logo and a sidebar menu with options: Création, Projet tutoré, Alternance, and Utilisateur. A dropdown menu is open under 'Création', showing 'Enseignant', 'Entreprise', and 'Étudiant'. The 'Création d'un enseignant' form is visible, with fields for Name (Entrez votre prénom), Nom de famille (Entrez votre nom de famille), and Email Address (Entrez votre mail).

GMP evry université PARIS-SACLAY admin

IUT FORMATION Pannel administrateur

Département GMP – Génie Mécanique et Productique

Panel administrateur

Création Projet tutoré Alternance Utilisateur

Enseignant
Entreprise
Étudiant

GMP
Génie Mécanique Productique

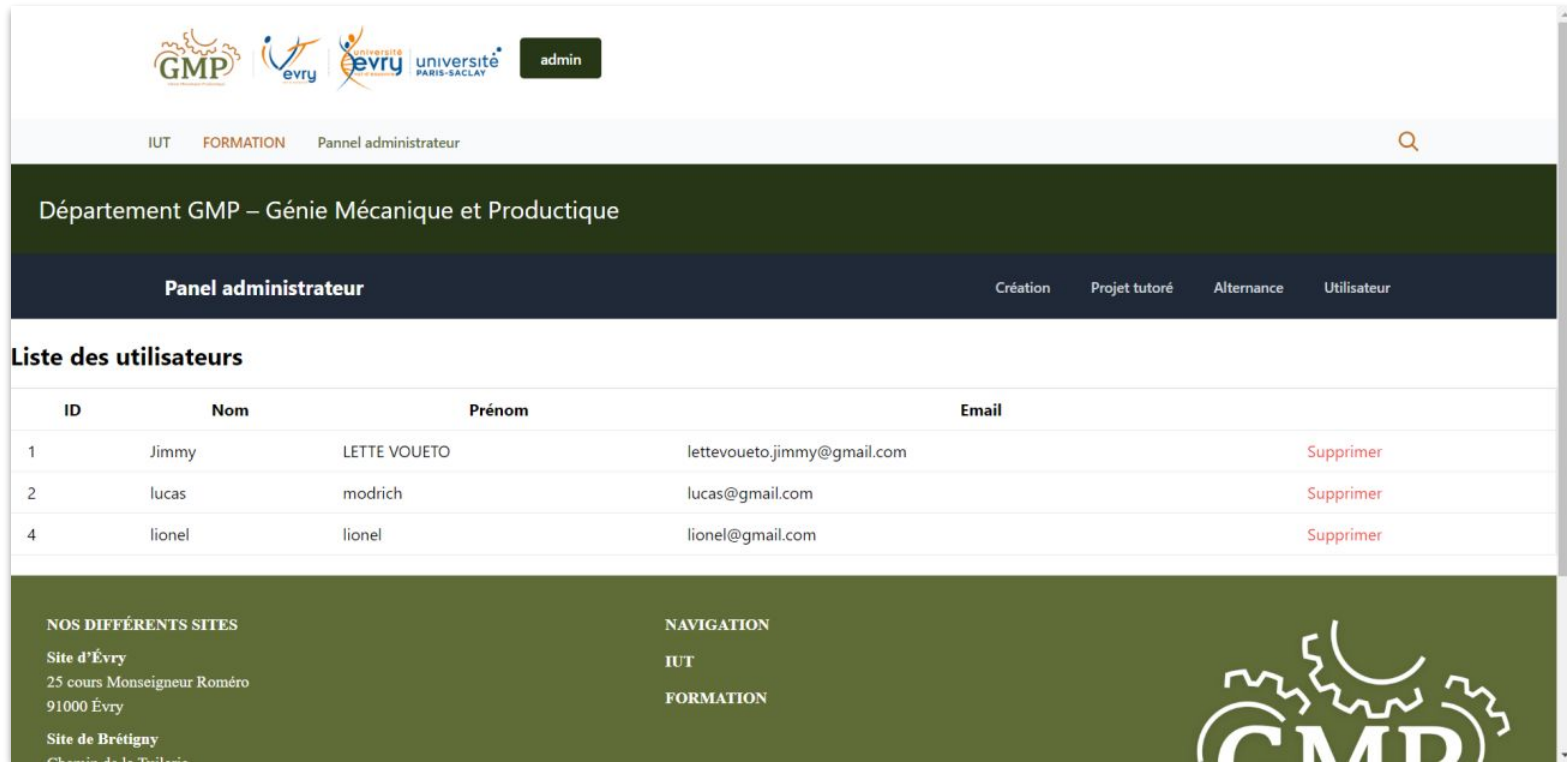
Création d'un enseignant

Name
Entrez votre prénom

Nom de famille
Entrez votre nom de famille

Email Address
Entrez votre mail

5.5 Utilisateur connecté statut: "Administrateur"



The screenshot displays the administrative interface of the GMP (Génie Mécanique et Productique) department. At the top, there are logos for GMP, Evry, and Université Paris-Saclay, along with an 'admin' button. The navigation bar includes links for IUT, FORMATION, and Pannel administrateur. The main header identifies the department as 'Département GMP – Génie Mécanique et Productique'. Below this, the 'Panel administrateur' section contains links for 'Création', 'Projet tutoré', 'Alternance', and 'Utilisateur'. The 'Liste des utilisateurs' section features a table with columns for ID, Nom, Prénom, and Email. Three users are listed: Jimmy (ID 1), Lucas (ID 2), and Lionel (ID 4). Each user entry has a 'Supprimer' (Delete) link. The footer contains information about different sites (d'Évry, de Brétigny) and navigation links (IUT, FORMATION), accompanied by a large GMP logo.

Panel administrateur [Création](#) [Projet tutoré](#) [Alternance](#) [Utilisateur](#)

Liste des utilisateurs

ID	Nom	Prénom	Email	
1	Jimmy	LETTE VOUETO	lettevoueto.jimmy@gmail.com	Supprimer
2	lucas	modrich	lucas@gmail.com	Supprimer
4	lionel	lionel	lionel@gmail.com	Supprimer

NOS DIFFÉRENTS SITES
Site d'Évry
25 cours Monseigneur Roméro
91000 Évry
Site de Brétigny
Chemin de la Tuilerie

NAVIGATION
[IUT](#)
[FORMATION](#)

GMP

Conclusion

Possibles fonctionnalités futures :

- Possibilité de modifier les cours
- Gestion de la modification des offres d'alternance
- Gestion de l'emploi du temps