Dossier Projet Officiel 2024

FlexConnect



Institut Cortbawi de formation technique Jounieh
Elio Ghrayeb, Christ Nakhoul, Charbel Bou Faddoul
Etudiant en 3BT Développeur Informatique

Personne à contacter : 70/657 943 - 81/716 923 - 78/982 270

Projet surveillé par Mme Nadine Khoury



Table of Contents

I -	Remerciement	4
I-	Présentation du site web FlexConnect	5
II-	Les objectifs du site web FlexConnect	5
III-	Public visé	5
IV-	Concurrents	6
V-	Objectifs quantitatifs	6
VI-	Résultats attendus	6
VII-	Traffic mensuel	7
VIII-	Calcul du coût	7
IX-	Estimation de gains	7
X -	Technologies utilisées	
XI-	Pilotage du site	
XII-	Arborescence des pages web	
XIII-		
 1-		
2-		
3-	<u> </u>	
4-		
5-	· Iconographie	11
XIV-	Maquette fonctionnelle	12
(trav	vaillée sur figma)	
XV-	Maquette graphique	
XVI-		
	a. Notre équipe est formé de trois personnes	
XVII-	Les détails techniques de l'écriture du code	16
1-		_
	a. Les tables de la base (MCD)b. Schéma relationnel	
XVIII		
XIX-		
XX-	Bootstrap(css)	
	• • •	
XXI-	Carnet de bord	



XXII-	Aperçu de notre projet	24
1-	Page de Connexion	24
2-	Page d'Inscription	25
3-	Page Principale	26
4-	Page d'Emploi	27
5-	Page de Chat	33
6-	Page de Profil	34
XXIII-	Conclusion	35
Table of		
Figure	1 : Arborescence du site	9
Figure	2 : LOGO	10
Figure	3 : index.php	12
Figure	4: login.php	13
Figure	5 home page	14
Figure	6 login.php	14
Figure	7 : Diagramme des relations	20
Figure	8 : login.php	24
_	9 : signup.php	
Figure	10 page principale	26
_	11 jobs.php	
•	12 my post.php	
_	13 post job.php	
•	14 peopleApplied.php	
_	15 jobApplied.php	
_	16 message.php	
_	17 profile.php	
	Fbb	



I- Remerciement

Chère madame Nadine El Khoury,

Votre soutien inestimable et vos conseils avisés ont été les piliers de notre succès dans la réalisation de ce site web. Votre dévouement et votre expertise ont guidé notre équipe à chaque étape du processus. Nous vous sommes profondément reconnaissants pour votre générosité et votre patience infinie.

Ce site est le résultat de votre précieuse contribution et de votre leadership exceptionnel.

Merci pour votre inspiration et votre professionnalisme exemplaire.

Nous sommes honorés d'avoir eu la chance de travailler avec vous.

Avec toute notre gratitude,

Elio Ghrayeb, Christ Nakhoul, Charbel Faddoul



I- Présentation du site web FlexConnect

Le site « FlexConnect » est créé en 2024 par un groupe de développeurs qui désire dans leur domaine, offrir plus d'opportunité d'emplois et de faciliter la communication avec les entreprises.

De plus, FlexConnect est un site web interactif qui offre aux utilisateurs la possibilité de rechercher les meilleures opportunités professionnelles et d'y poster, comme il offre de même à une entreprise de poster des jobs ainsi que de choisir les candidats les plus qualifiés.

FlexConnect met à votre disposition un business Card à technologie NFC qui permet à son porteur de se doter à tout moment de ses informations professionnelles existantes dans son compte FlexConnect.

II- Les objectifs du site web FlexConnect

Les objectifs que nous visons atteindre grâce à ce site web dans le domaine de développement sont :

- Faciliter la relation entre les entreprises et les jeunes à la recherche de travail.
- Créer des opportunités de travail.
- Simplifier la recherche de tout genre de travail.
- Partager des connaissance et d'apprentissage.
- Aider au Développement personnel.
- Permettre les Recrutements divers et l'acquisition de talent variés.
- Poster des problèmes de code et proposer des solutions.
- Animer les Forums des développeurs.

III- Public visé

Le public que nous visons sera les jeunes développeurs ou les développeurs expérimentés aussi-même les petites ou les grandes entreprises de développement, afin que les recruteurs et les candidats puissent négocier et avancer dans les domaines de la technologie.



Nous visons aussi les développeurs en herbe qui désirent avoir des solutions à leurs problèmes.

IV- Concurrents

Parlant de nos concurrents, on cite le site LinkedIn.com puisqu'il vise les mêmes objectifs que les nôtres.

A la différence de LinkedIn, FlexConnect cible uniquement le domaine de développement informatique.

En plus de LinkedIn, notre site diffuse automatiquement les informations professionnelles d'un candidat au recruteur qui le choisit.

V- Objectifs quantitatifs

- On espère que le volume de trafic sur notre site dépassera les 500 visiteurs par jours.
- On considère que le nombre de personnes inscrites sera 50 par jour.
- On vise aussi que à peu près que de 5 à 10 entreprises vont utiliser notre site pour poster rechercher.

VI- Résultats attendus

Les buts à atteindre via ce site sont de simplifier la vie pour les jeunes et les experts du développement, en leur permettant de trouver facilement les meilleures opportunités de travail.

De plus, nous cherchons à offrir aux entreprises en quête de nouveaux talents les meilleures options disponibles.



VII- <u>Traffic mensuel</u>

Nous estimons avec la capacité de notre site web que le nombre de visites par jour soit entre 500 et 600 personnes et qu'au moins 75% de ces visiteurs vont nous rejoindre grâce à la page sign-up et que les 25% qui restent vont être naviguer dans le site et en profiter.

VIII- Calcul du coût

Domain Name (GODADDY.com) + Security	31.99\$
Web hosting	12\$
Maintenance du site parr mois	30\$
Total par mois :	74\$
Développeur 1: Christ 25\$/par jour	2,250\$
(90J)	
Développeur 2 : Elio 25\$/par jour	2,250\$
(90J)	
Développeur 3 : Charbel 25\$/par jour	2,250\$
(90J)	
Total pour préparation :	6,750\$

IX- Estimation de gains

Dans notre site la principale source de gain sera à travers les publicités et les offres d'opportunités de travail, on chargera 5\$ par offre.

Donc on peut conclure que si le site va diffuser 50 publicités par jour, nous envisageons 250\$ par jour ou 6,500\$ par mois sans les jours de week-end.

Notre site n'a pas un seul but lucratif qui est le gain d'argent, nous cherchons à créer une famille de développeurs, solidaires entre eux qui avancent sans cesse dans le monde de la technologie



X- <u>Technologies utilisées</u>

Les technologies que nous avons utilisées pour la création de notre site :

Hardware:

Pour le serveur et l'espace : GODADDY.com

- Pour le web hosting : vercel

- Pour la sécurité : GODADDY.com

Software:

- Html, Css, Ajax(Front-end)

- PHP, SQL(Back-end, Database)

 Visuel studio code(live Share) pour la communication avec les membres du groupe

XI- Pilotage du site

Pour prévenir toute sorte de bugs ou de glitches, notre équipe mettra tout en œuvre et prendra toutes les mesures urgentes et nécessaires pour résoudre tout problème que le site pourrait rencontrer.

Nous nous engageons également à assurer une navigation fluide, une interaction enrichissante et une évolution continue de notre site afin de répondre aux besoins de la communauté.



XII- Arborescence des pages web

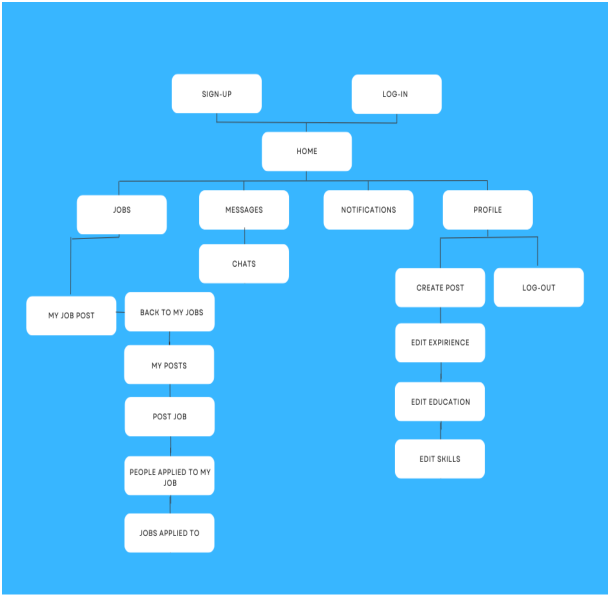


Figure 1 : Arborescence du site



XIII- Charte graphique et maquettes fonctionnelles et graphiques

1- Logo



Figure 2 : LOGO

2- Slogan

CONNECTING PEOPLE

3- Typographie



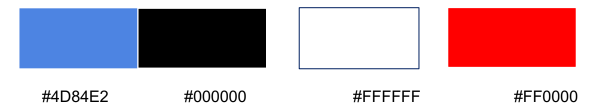
<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Rubik:wght@300&display=swap" rel="stylesheet">

Flexconnect | Coiny :

<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Coiny&family=Kanit:ital,wght@700
&display=swap" rel="stylesheet">



4- Palette des couleurs



5- Iconographie





XIV- Maquette fonctionnelle

Page Principale: index.php

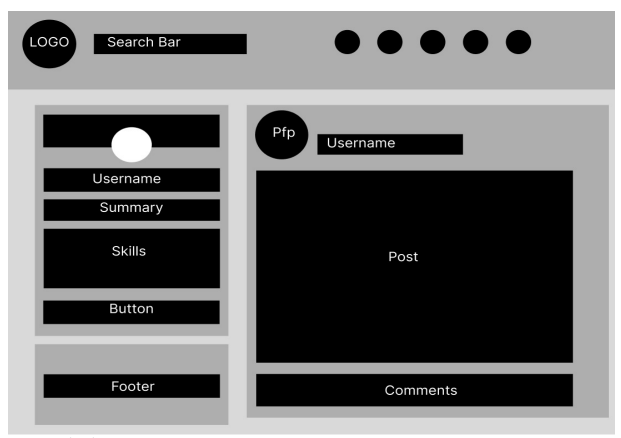


Figure 3 : index.php



Log in

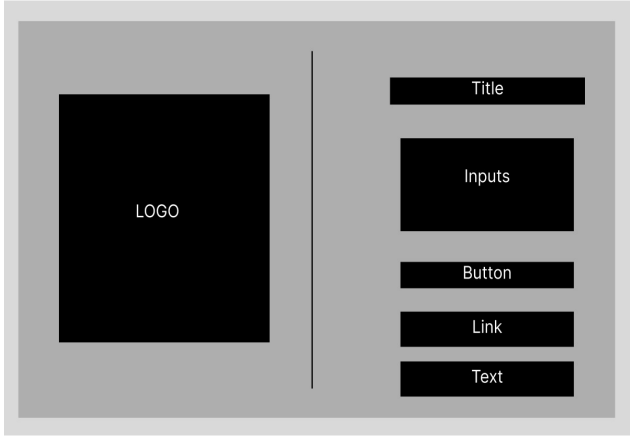


Figure 4 : login.php

(travaillée sur figma)



XV- Maquette graphique

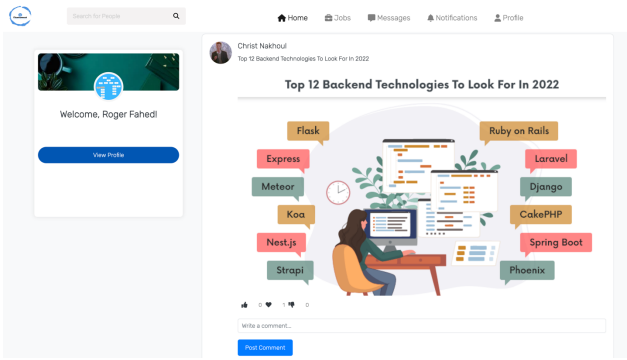
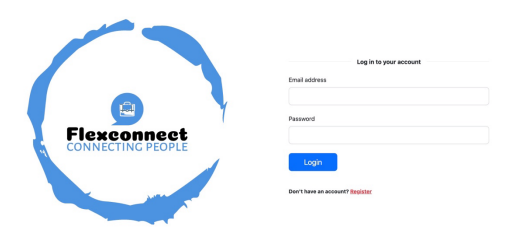


Figure 5 home page



Copyright © FlexConnect 2024. All rights reserved.

Figure 6 login.php





Copyright @ FlexConnect 2024. All rights reserved

Figure 7 signup.php

XVI- Rapport technique

- a. Notre équipe est formé de trois personnes
 - Charbel Bou Faddoul
 - Elio Ghrayeb
 - Christ Nakhoul

Vue la situation dans notre pays qui impose des difficultés de transport, nous n'avions pas la possibilité de nous rencontrer en personne pour travailler sur la majeure partie du projet.

Pour remédier à cela, nous avons utilisé un programme appelé Live Share.

C'est une extension de Visual Studio qui nous a permis de collaborer en temps réel, même à distance.



XVII-Les détails techniques de l'écriture du code

1- BDD

La Base de Donnée FlexConnect, constitue une plateforme intégrale pour un site web de réseautage social et d'emploi, facilitant les interactions entre utilisateurs, les recherches d'emploi et le réseautage professionnel.

Son objectif est de mettre en relation les utilisateurs avec des opportunités d'emploi, de leur permettre de partager des expériences et des publications, de suivre d'autres utilisateurs et d'échanger des messages, favorisant ainsi tant la croissance personnelle que professionnelle au sein d'une communauté en ligne dynamique.

a. Les tables de la base (MCD)

1.Table "Applications" :

"ApplicationID": I'ID primaire de la table application

"JobID" : Foreign Key

"ApplicantID": I'ID du user qui a mis l'application

"ApplicationDate" : La date de l'application

"Status" : la statue de l'application si elle est acceptée ou non

2.Table "ApplyJob":

"ApplyID": I'ID primaire de la table ApplyJob

"UserID" : Foreign key "JobID" : Foreign key

"EmployerID" : Foreign key

"ConnectionStatus": la connexion entre le user et l'emploie postule

"ConnectedSince" : le duree de la connexion du user à la postulation de l'emploie

"STATUS": la statue de l'emploie poster par défaut 'pending'

3. Table "Comments":

"CommentID": l'ID primaire de la table Comments

"PostID" : Foreign key "UserID" : Foreign key

"CommentText" : le contenue de commentaire

"CommentDate" : la date ou le commentaire a été poster

4. Table "Connections":



"ConnectionID": l'ID primaire de la table Connections

"UserID1" : Foreign key
"UserID2" : Foreign key
"ConnectionStatus"
"ConnectedSince"

5. Table "Degree":

"DegreeID" : l'ID primaire de la table Degree

"degree Type" : le type de diplôme

6.Table "developerSkills":

"developerSkillsID" : l'ID primaire de la table developerSkills

"skills_type" : le type de skill

7. Table "Education":

"EducationID" : l'ID primaire de la table Education

"UserID" : Foreign key

"SchoolName" : la nom de l'école

"Degree" : type de diplôme

"FieldOfStudy" : le type de champ d'étude

"StartYear" : la date de début "EndYear" : la date de fin

8. Table "Endorsements":

"EndorsementID" : l'ID primaire de la table Endorsment

"SkillID" : Foreign key "EndorsedByUserID" "EndorsedUserID"

9. Table "Experience":

"ExperienceID": l'ID primaire de la table Experience

"UserID" :Foreign key

"CompanyName" : le nom de l'entreprise

"Title": le titre du post donner "Location": le lieu de stage/travail "StartDate": la date de début "EndDate": la date de fin

"Description": bref description sur le post de travail

10.Table "FieldStudy":



"FieldStudyID": I'ID primaire de la table Field Study

"FieldStudyType" : le type de champ d'étude

11.Table "Groups":

"GroupID": l'ID primaire de la table Groups

"GroupName" : le nom du groupe

"Description": la description du groupe

12.Table "Jobs":

"JobID" : l'ID primaire de la table Jobs

"EmployerID": l'ID de la personne qui veut recruter

"Title" : le titre du poste de travail

"Description": la description du post

"Location" : la lieu du travail

"PostedDate" : la date ou le job a été poster

"ApplicationDeadline" : le dernier daille du job

13.Table "Messages":

"MessageID" l'ID primaire de la table Messages

"SenderID" : l'ID du émetteur "ReceiverID" : l'ID du récepteur

"MessageText": le contenu du message

"Timestamp": la date du message

14. Table "Notification":

"NotificationID" l'ID primaire de la table Notification

"SenderUserID": l'ID du user qui a envoyer la notification

"ReceiverUserID": I'ID du user qui a recevez la notification

"NotificationMessage" : le contenue de la notification

"NotificationType" : le type de notification

"Timestamp" : la date de la notification

15. Table "PostInteractions":

"InteractionID" l'ID primaire de la table PostInteractions

"PostID" : Foreign key

"UserID" : Foreign key

"ReactionStatus" : les réactions mis sur le post

"Comment": les commentaire

"InteractionDate": la date de l'interaction

N.B : un user peut faire plusieurs interactions avec un post, un post peut avoir plusieurs interactions faite par les user

C'est la relation plusieurs plusieurs entre les Users et Posts

16.Table "Posts":



"PostID" l'ID primaire de la table Posts

"UserID" :Foreign key

"Content": le contenue du post

"PostDate" : la date ou le post a été poster "ImageURL" : le link URL de l'image du post

17. Table "Recommendations":

"RecommendationID": l'ID primaire de la table Recommendations

"RecommendedByUserID" : l'ID du user par laquelle la recommandation a été faite

"RecommendedUserID": l'ID du user récepteur de cette recommandation

"RecommendationText" : la contenue de la recommandation

"Date" : la date ou la recommandation a été mise

18.Table "SchoolName":

"SchoolNameID": l'ID primaire de la table SchoolName

"school Name" : le nom de l'école

19.Table "Skills":

"SkillID": l'ID primaire de la table Skills

"UserID" : Foreign key

"SkillName" : la nom du skill

20. Table "UserGroups":

"UserGroupID" : l'ID primaire de la table UserGroups

"GroupID": Foreign key "UserID": Foreign key

"Role": le post du user de le groupe

"JoinedDate": la date quand le user a joint le groupe

N.B : un user pour joindre plusieurs groupes , un groupe peut avoir plusieurs users C'est la relation plusieurs plusieurs entre les tables Users et Groups

21.Table "Users":

"UserID": l'ID primaire de la table Users

"Name" : le nom du user "Email" : l'email du user

"birth date" : la date de naissance du user

"phone_number" : le numéro de téléphone du user

"Password" : la mot de passe du user

"Location": le lieu du user

"Industry" : l'industrie de travail du user

"Summary": petite introduction sur le user

"ProfilePictureURL" : l'Url de l'image profile du user

"random url": le link random pour chaque use



b. Schéma relationnel

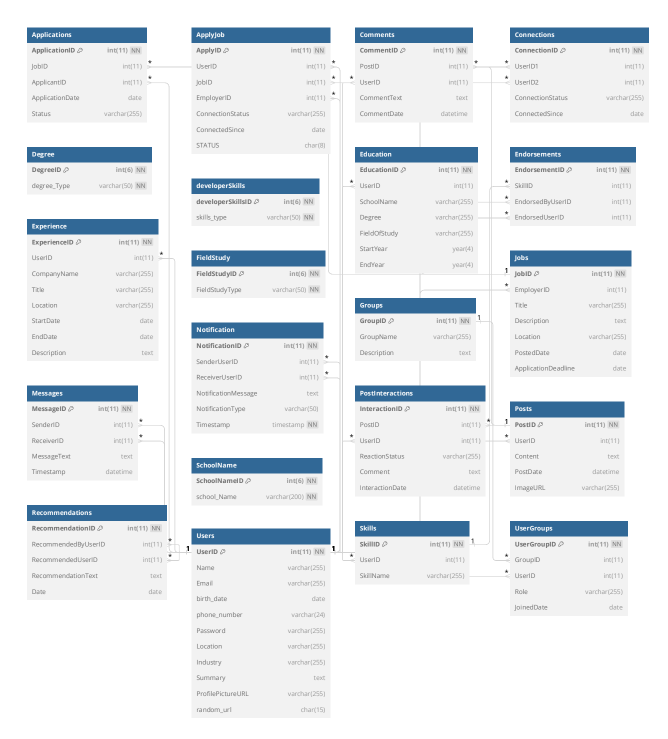


Figure 7 : Diagramme des relations



XVIII- PHP Backend

```
$selectJobPeopleApplied = "
SELECT j.*, a.*, u.Name, u.ProfilePictureURL,
u.random_url, u.UserID
FROM Jobs AS j
LEFT JOIN ApplyJob AS a ON j.JobID = a.JobID
LEFT JOIN Users AS u ON a.UserID = u.UserID
WHERE a.EmployerID = $_SESSION[user_id]
ORDER BY j.JobID, a.ApplyID
```

Cette requête SQL récupère les informations sur les emplois auxquels le user a postulé, ainsi que les détails sur le candidat.

Plus précisément, elle sélectionne toutes les colonnes des tables Jobs (j), ApplyJob (a), et Users (u) pour lesquelles l'EmployerID dans la table ApplyJob correspond à l'ID de l'utilisateur actuellement connecté.

Les informations comprennent les détails sur les emplois (j), les candidatures (a), ainsi que le nom de l'utilisateur, l'URL de sa photo de profil, une URL aléatoire et son identifiant utilisateur (UserID). Les résultats sont triés d'abord par JobID, puis par ApplyID.

XIX- Ajax(js)

```
$('.reaction.active').each(function() {
  var button = $(this);
  var reaction = button.data('reaction');
  handleReaction(button, reaction);
});
function handleReaction(button, reaction) {
  var post id = button.data('post-id');
  $.ajax({
     url: './pages/handle post.php',
     type: 'post',
     data: { post id: post id, user id: <?php echo
$userID; ?>, reaction: reaction },
     success: function(response) {
        var data = JSON.parse(response);
        var reactionSection =
button.closest('.reaction-section');
        reactionSection.find('.like-
count').text(data.likes);
        reactionSection.find('.love-
count').text(data.loves);
```

Le code utilise AJAX pour envoyer ces données de manière asvnchrone au serveur via un appel POST à un script PHP ('handle post.php'). Ce script traite l'information, met à jour la base de données en conséquence, et renvoie les nouveaux comptes de réactions pour chaque type. À la réception de ces données, la réponse AJAX est traitée pour mettre à jour dynamiquement la section des réactions de la publication concernée. Les nouveaux totaux pour chaque type de réaction sont affichés, et le bouton cliqué est visuellement distingué comme actif. Ce mécanisme assure une mise à jour en temps réel de l'interface



```
reactionSection.find('.dislike-count').text(data.dislikes);

reactionSection.find('.reaction').removeClass('active');

button.addClass('active');
},
error: function() {
alert('Error occurred while updating reaction.');
}
});
}
```

utilisateur sans interruption, améliorant l'expérience globale sans ralentir la navigation de l'utilisateur sur d'autres parties du site.

XX- Bootstrap(css)

Ce code HTML crée une structure de mise en page utilisant Bootstrap.

Il définit une conteneur avec une classe "container" et une classe "col-12 col-xl-14", ce qui signifie qu'il occupe la largeur complète sur les petits écrans (col-12) et 14 colonnes sur les écrans extra-larges (col-xl-14).

À l'intérieur du conteneur, il y a une rangée (div avec la classe "row") qui contient une colonne (div avec la classe "col-6").

Cette colonne occupe 6 colonnes sur tous les écrans, ce qui signifie qu'elle occupe la moitié de la largeur disponible sur les écrans extralarges.



XXI- Carnet de bord

Nom	Prenom	tâches	Dates debut	Date fin	Nbre d'heures/jour en moyenne
Faddoul	Charbel	Maquette graphique	10/3/2024	12/3/2024	1h
Faddoul	Charbel	Maquette fonctionnelle	12/3/2024	15/3/2024	1h
Faddoul	charbel	Elevator pitch	16/3/2024	17/3/2024	1h
Faddoul	Charbel	Raport technique	28/4/2024	13/5/2024	3h
Faddoul	Charbel	ajax	15/4/2024	25/4/2024	4h
Faddoul	Charbel	Profile, home page , jobs	10/3/2024	30/3/2024	4h
Ghrayeb	Elio	Charte graphique	12/3/2024	20/3/2024	1h
Ghrayeb	Elio	Cahier des charges Introduction	10/3/2024	24/3/2024	3h
Ghrayeb	Elio	Raport technique	28/4/2024	10/5/2024	2h
Ghrayeb	Elio	Css: Navigation, Bar, Header, Footer	20/4/2024	1/5/2024	5h
Ghrayeb	Elio	bootstrap	20/4/2024	1/5/2024	5h
Ghrayeb	Elio	Sign-up/log-in style	20/4/2024	1/5/2024	5h
Ghrayeb	Elio	Home content page style	20/4/2024	1/5/2024	4h
Nakhoul	Christ	Raport technique	13/4/2024	13/5/2024	1h
Nakhoul	Christ	Ajax	15/4/2024	25/4/2024	4h
Nakhoul	Christ	Chat system	8/5/2024	13/5/2024	1h
Nakhoul	Christ	Code the relationship diagram in SQL and database	30/1/2024	10/2/2024	2h
Nakhoul	Christ	Profile, home page, jobs	10/3/2024	30/3/2024	4h



XXII- Aperçu de notre projet

1- Page de Connexion

La page de connexion est la porte d'entrée de votre réseau social professionnel. Conçue pour être à la fois simple et sécurisée, elle permet aux utilisateurs de s'identifier rapidement à l'aide de leur adresse email et de leur mot de passe. Cette page est optimisée pour garantir une expérience utilisateur fluide, avec des champs clairement délimités pour l'email et le mot de passe, ainsi qu'un bouton de connexion bien visible.



Figure 8 : login.php



2- Page d'Inscription

La page d'inscription est votre première étape pour rejoindre notre réseau professionnel. Elle est conçue pour faciliter l'enregistrement des nouveaux utilisateurs avec un formulaire simple qui demande des informations de base. Des mesures de sécurité sont intégrées pour s'assurer que tous les comptes créés sont sécurisés et authentiques.



Copyright @ FlexConnect 2024. All rights reserved.

Figure 9: signup.php



3- Page Principale

La page principale est le cœur de l'activité sur notre réseau social. Ici, les utilisateurs peuvent découvrir les dernières publications de leurs connexions et d'autres contenus pertinents dans leur domaine. Cette page offre diverses interactions telles que commenter, aimer, ou réagir de différentes manières à des publications. De plus, cette interface centrale permet de naviguer facilement vers d'autres fonctionnalités clés : les utilisateurs peuvent accéder au chat pour communiquer avec leurs amis, explorer et poster des offres d'emploi, visiter leur profil pour ajouter de l'expérience, de l'éducation, et des compétences, créer de nouvelles publications, se déconnecter, et consulter leurs propres publications.

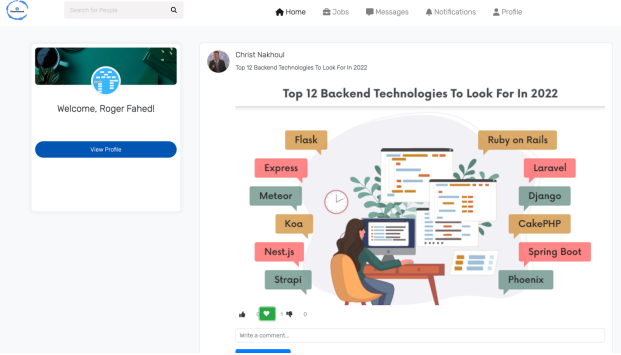


Figure 10 page principale



4- Page d'Emploi

La page d'emploi est un espace central sur notre réseau social où les utilisateurs, qu'ils soient chercheurs d'emploi ou employeurs, peuvent interagir pour trouver ou publier des offres de travail. Les chercheurs d'emploi peuvent explorer une multitude d'opportunités professionnelles et postuler directement, tandis que les employeurs peuvent créer des annonces détaillées pour les postes vacants. L'une des fonctionnalités essentielles de cette page est la capacité pour les employeurs de décliner ou d'accepter les candidatures des chercheurs d'emploi, offrant ainsi un processus de recrutement transparent et efficace. De plus, cette page permet une communication directe entre les employeurs et les candidats via notre système de chat intégré, offrant ainsi la possibilité d'échanger des informations supplémentaires, de clarifier des détails sur le poste ou de planifier des entretiens. Cette fonctionnalité renforce l'efficacité du processus de recrutement en facilitant une communication directe et instantanée entre les deux parties concernées.



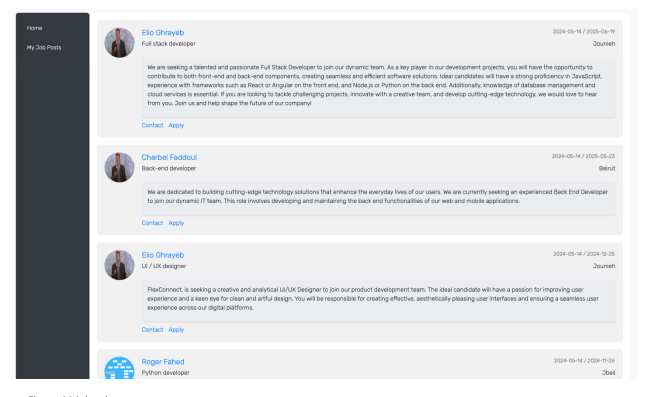


Figure 11 jobs.php

Pour la page des offres d'emploi vous trouverez toutes les opportunités professionnelles actuellement disponibles. Chaque offre est affichée jusqu'à sa date de clôture. Passée cette date, l'annonce n'est plus visible sur le site.



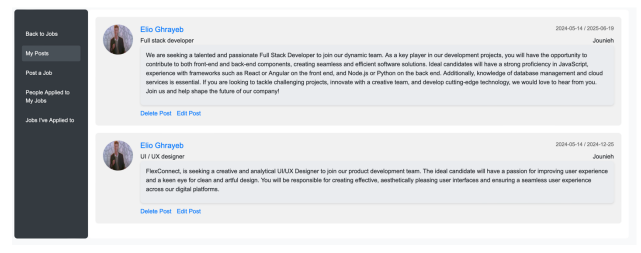


Figure 12 my_post.php

Pour la page Mes offres publiées vous retrouverez toutes les offres d'emploi que vous avez mises en ligne. Vous avez la possibilité de modifier ou de supprimer chacune de vos annonces à tout moment. Cette page vous offre un contrôle total sur les informations publiées et permet de s'assurer que seules les offres actuelles et pertinentes sont visibles par les candidats. Gérez efficacement vos publications pour attirer les meilleurs talents.



	Post a Job		
Back to Jobs		Job Title:	
My Posts			
Post Job			
People Applied to		Job Description:	
My Jobs			
Jobs I've Applied to			
		Location:	
		Application Deadline:	
		14/05/2024	
		Post Job	

Figure 13 post_job.php

Pour la page Publier une offre d'emploi vous pouvez saisir et soumettre les détails de l'emploi que vous souhaitez proposer. Une fois publiée, votre offre apparaîtra dans les 'Offres disponibles' jusqu'à sa date de clôture. Après cette date, l'offre sera automatiquement désactivée et ne sera plus visible dans les offres publiques, mais restera accessible dans votre section 'Mes offres publiées'. Vous pouvez y consulter, modifier ou supprimer vos offres à tout moment, même après leur désactivation.



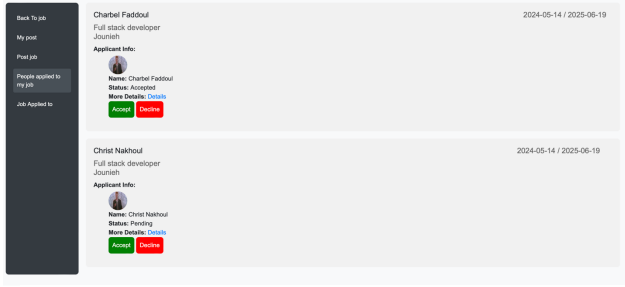


Figure 14 peopleApplied.php

Pour la page Candidatures reçues vous avez accès aux CV numériques de tous les candidats ayant postulé à vos offres d'emploi. Cette interface vous permet de consulter en détail les informations de chaque candidat et de gérer efficacement les candidatures. Vous pouvez directement contacter les candidats via notre système de messagerie intégré pour discuter plus avant ou clarifier des points spécifiques. La page offre également la possibilité d'accepter ou de refuser des candidats, vous permettant ainsi de sélectionner le meilleur talent pour votre entreprise.



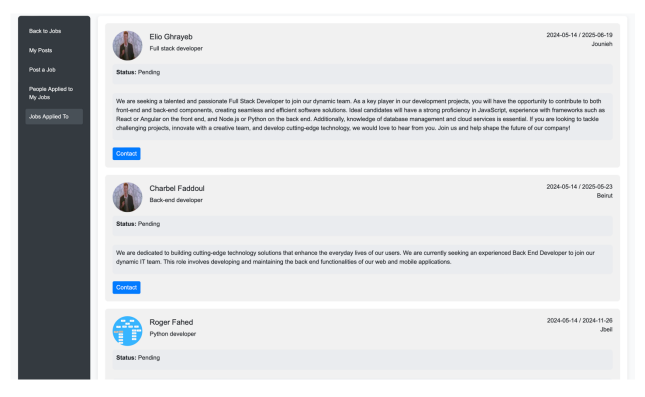


Figure 15 jobApplied.php

Pour la page Mes candidatures vous trouverez un récapitulatif de toutes les offres d'emploi auxquelles vous avez postulé. Cette page vous permet de voir le statut de chaque candidature, que vous ayez été accepté, en attente ou refusé. Chaque statut est clairement indiqué à côté de l'offre correspondante, vous permettant de suivre facilement l'évolution de vos candidatures. Restez informé en temps réel des décisions des employeurs et planifiez vos prochaines actions en conséquence.



5- Page de Chat

La page de chat est un espace dédié à la communication directe et instantanée entre les membres de notre réseau social. Cette interface permet aux utilisateurs de démarrer des discussions privées avec leurs connexions ou d'autres membres de la plateforme.

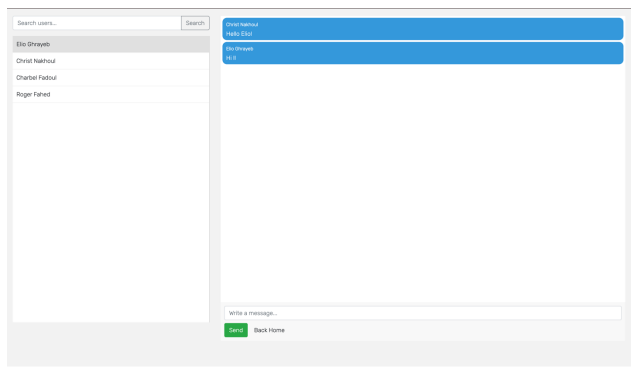
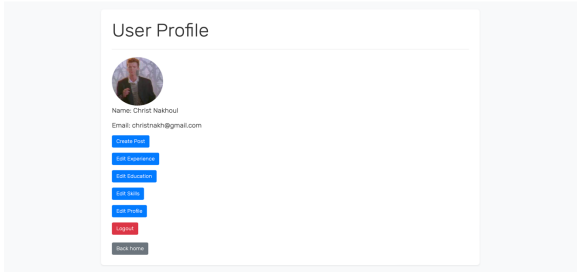


Figure 16 message.php



6- Page de Profil

La page de profil est l'espace personnel de chaque utilisateur sur notre réseau social. Elle permet à chaque membre de présenter son parcours professionnel, ses compétences, et sa formation de manière structurée et attrayante. Les utilisateurs peuvent également ajouter de nouvelles expériences, mettre à jour leurs compétences, ajouter des détails sur leur éducation, voir leurs propres publications, et bien plus. Cette page est conçue pour être aussi informative que possible pour les autres membres du réseau, tout en étant facile à éditer et à mettre à jour par l'utilisateur.



My Posts

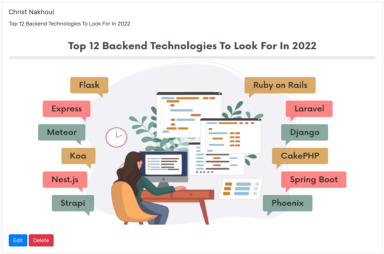


Figure 17 profile.php



XXIII- Conclusion

En conclusion, ce projet web représente bien plus qu'une simple plateforme en ligne. Il est le fruit d'un travail d'équipe et de notre engagement dans le monde de développement.

À travers cette plateforme, nous tenons à offrir une expérience utilisateur inégale, à répondre aux besoins de nos utilisateurs avec efficacité et à contribuer positivement à leur quotidien.

Ensemble, nous traçons le chemin vers l'excellence du numérique.

Dans l'attente de notre note d'évaluation, nous souhaitons que ce projet trouve une appréciation de votre part.

Nous vous remercions d'avance pour votre générosité.