

GESTION DE PROJET
PORTFOLIO
GROUPE 15

CAMPUS CONTEST
Du 17/12/2019 au 20/12/2019



Quentin CAMILLERI
Eric CUNNIET

SOMMAIRE :

Présentation du projet	3
Outils utilisés	3
Gestion de projet	3
Outils de versionning :	3
Illustrations	3
Éditeur de texte	3
Stratégie	4
Objectifs du Projet portfolio	4
Attentes de l'utilisateur	4
Persona	5
Scénario	6
Conception du Site	9
Croquis papier	9
Structure de Navigation	13
Conception de la base de données	14
Dictionnaire de données	14
Schématisation	17
Explications pour les Développeurs	18
Le site sera Responsive	22
Page principale du site	22
Page des différents Projets	23
Page du projet choisis	24
Page A Propos	25
Partie en Anglais	26
Partie Sécurité du site	26
Avancement	27
Compte-rendu du 17 décembre	27
Compte-rendu du 18 décembre	28
Compte-rendu du 19 décembre	29
Compte-rendu du 20 décembre	30

Présentation du projet

Mettre en œuvre les capacités acquises en cours de formation en réinvestissant ce qui a été appris en situation professionnelle en lien avec un besoin simple : mettre en évidence votre valeur ajoutée de jeune professionnel en informatique via un portfolio en ligne.

Outils utilisés

Gestion de projet

Trello : <https://trello.com/b/hXBpPIXd/campus-contest-part-1>

Outils de versionning :

GtiHub : https://github.com/ZQUEMA/Campus_Contest_Part-1

Google Drive

Illustrations

Unsplash (Illustrations libre de droits) : <https://unsplash.com/>

Figma (Logiciel de design gratuit) : <https://www.figma.com/>

Éditeur de texte

Google docs

Stratégie

Objectifs du Projet portfolio

L'objectif principale est de mettre en avant les qualités du détenteur du portfolio .
en effet, à l'intérieur nous pourrions y trouver ses différents travaux effectués.
Avec la possibilité pour un client ou une relation ayant travaillé avec la personne, de laisser une recommandation.

Attentes de l'utilisateur

Les personnes venant sur ce portfolio viennent pour voir si les connaissances de la personne peuvent être un atout pour le recrutement ou stage le cas échéant.
Ils pourront avoir une idée précise sur l'évolution du détenteur du portfolio puisque sur la page projet figure une arborescence des travaux réalisés selon les thèmes.

Persona

Personne primaire.



Nom : Mr Juan

Age : 47 ans

Travail : DRH

Entreprise : Hamas

Ville : Lyon

Présentation :

Mr Juan est une personne qui recherche régulièrement des collaborateurs pour son entreprise ; il recherche avant tout des personnes sachant s'intégrer dans une équipe et n'ayant pas peur de donner son point de vue pour faire avancer un projet.

INTERETS :

JDR, Sorties avec cercle d'amis.

Habitudes médias :

Facebook, GitHub.

Lieux fréquentés :

Domicile	Travail	Chez ses amis	Cinéma	Autres.
40 %	30 %	15 %	10 %	5 %

Scénario

Mr Juan est directeur des ressources humaines chez “Hamas “ entreprise de vente en e-commerce sur Lyon , il recherche activement un développeur web pour la création de pages pour ses nouveaux articles.

Mr Juan cherche une personne qui a de bonnes bases en HTML , CSS , PHP mais aussi une personne avec un bon savoir être , c'est à dire une personne qui sait s'intégrer rapidement dans une équipe et donner son point de vue sur les projets sur lesquels il sera amené à travailler.

Il arrive donc sur notre site par l'intermédiaire de recherche sur LinkedIn via un lien.

PRENOM NOM

A PROPOS

PROJETS

CONTACT

COURTE DEVISE EN
PEU DE MOT

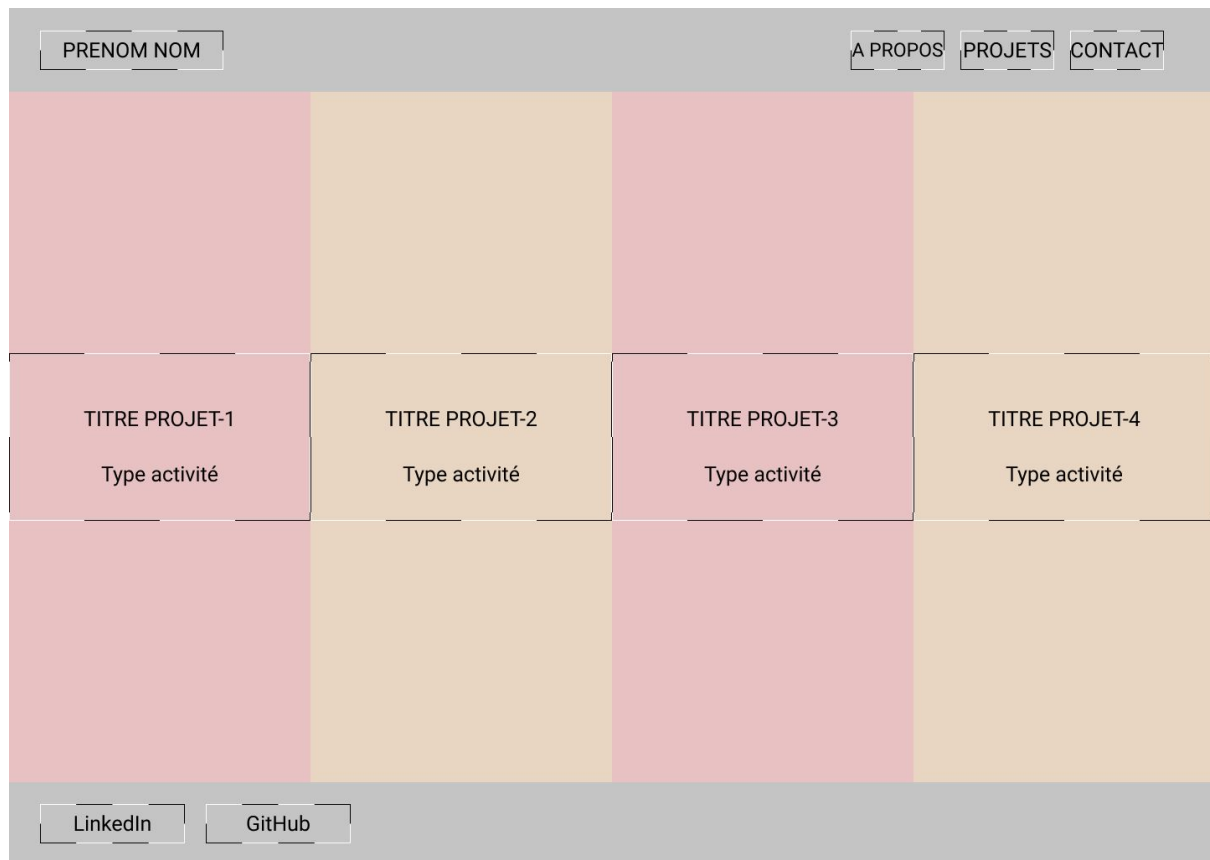
Courte présentation avec nom, prenom, age, metier et localisation

LinkedIn

GitHub

Le recruteur veut se renseigner sur les compétences de la personne , il clique donc sur le lien “ projets “.

La page projets s’ouvre et fait apparaître des images avec liens cliquable qui renvoi directement sur un projet que la personne aura sélectionné.



Après avoir sélectionné un projet, il arrive sur la page détails projet

Avec la description du projet en question:

- Présentation du projet
- Image représentant le projet
- Particularité du projet
- Solutions apporté
- Image du rendu final

PRENOM NOM

A PROPOS PROJETS CONTACT

TEXTE en lien

Defi a réaliser

Définir la demande et les raisons du
projet par le client
"Texte a remplir"

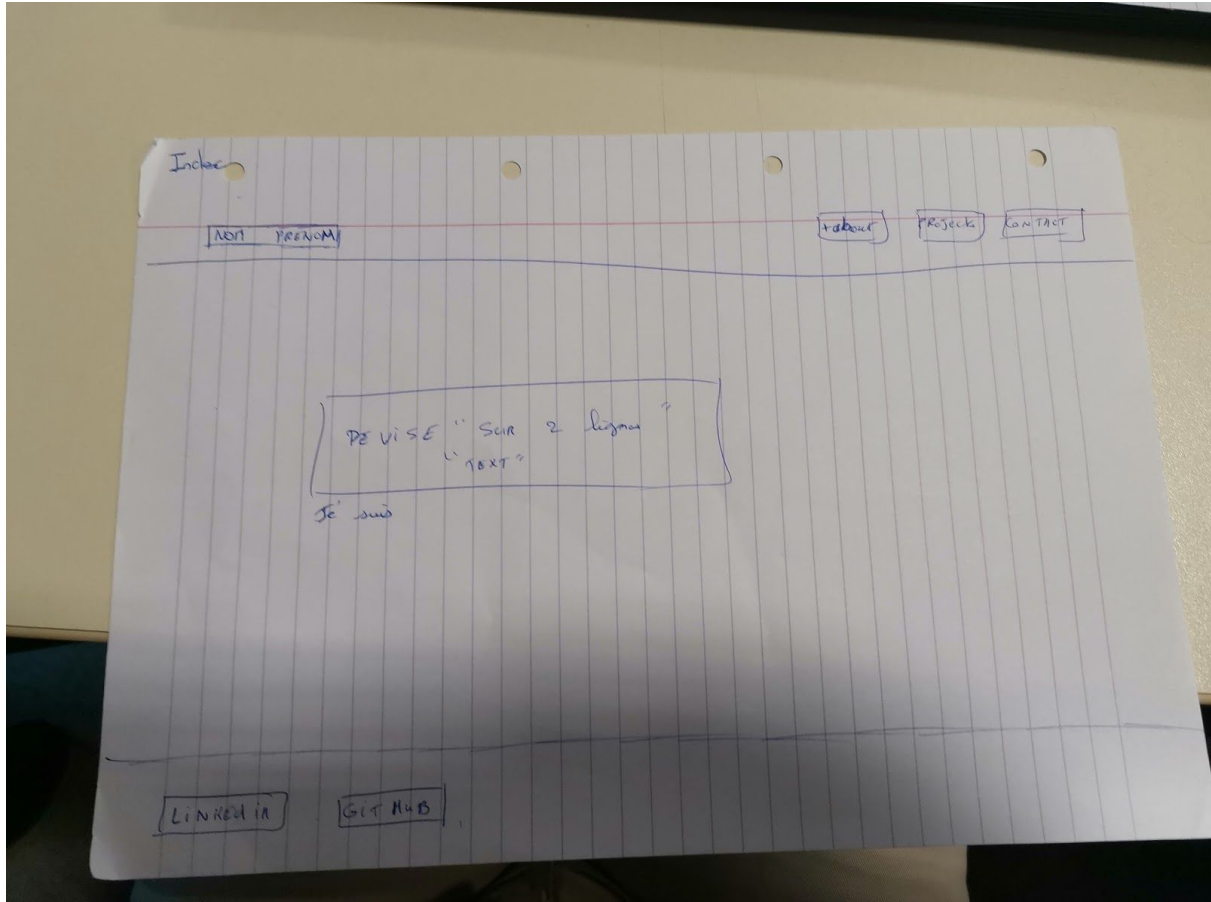
LinkedIn

GitHub

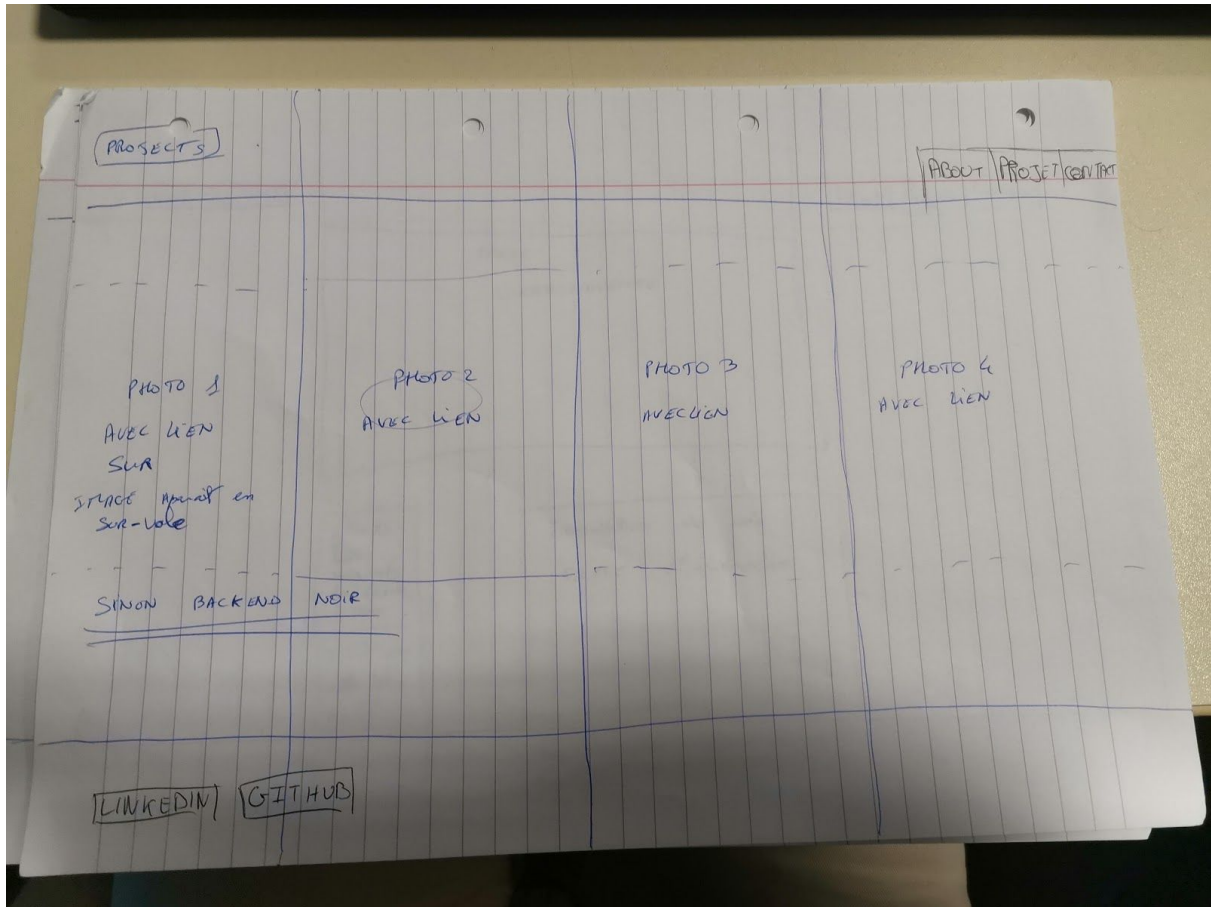
Conception du Site

Croquis papier

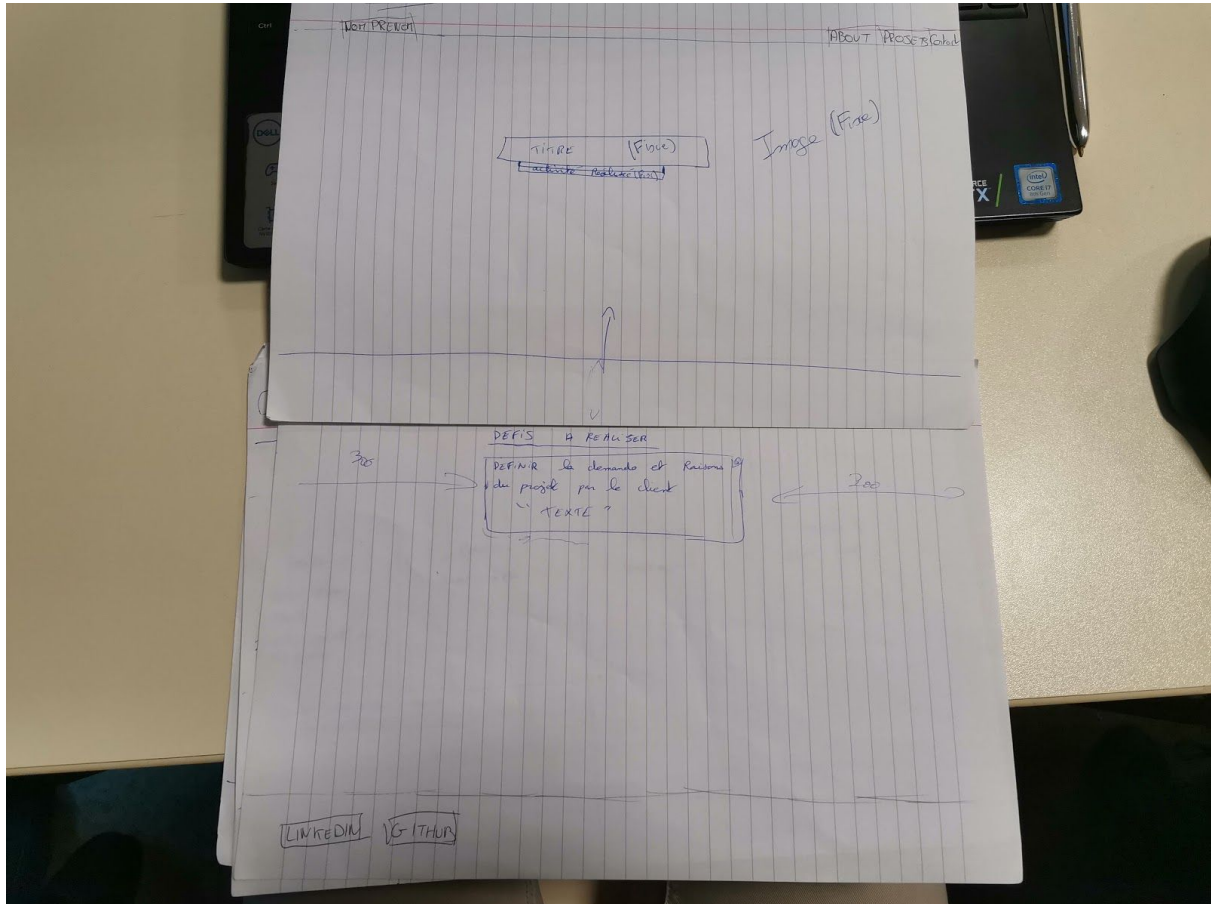
Page Index



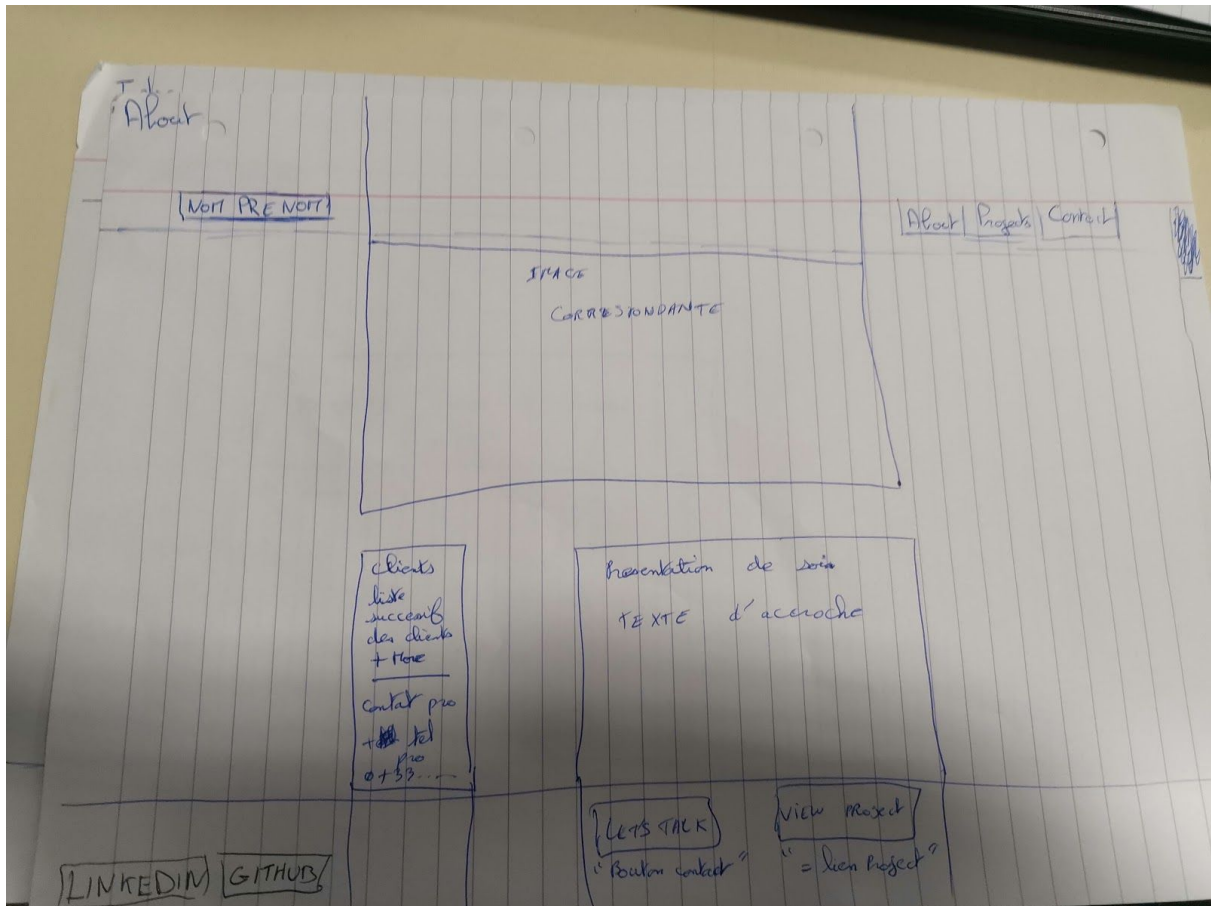
Page différents Projets



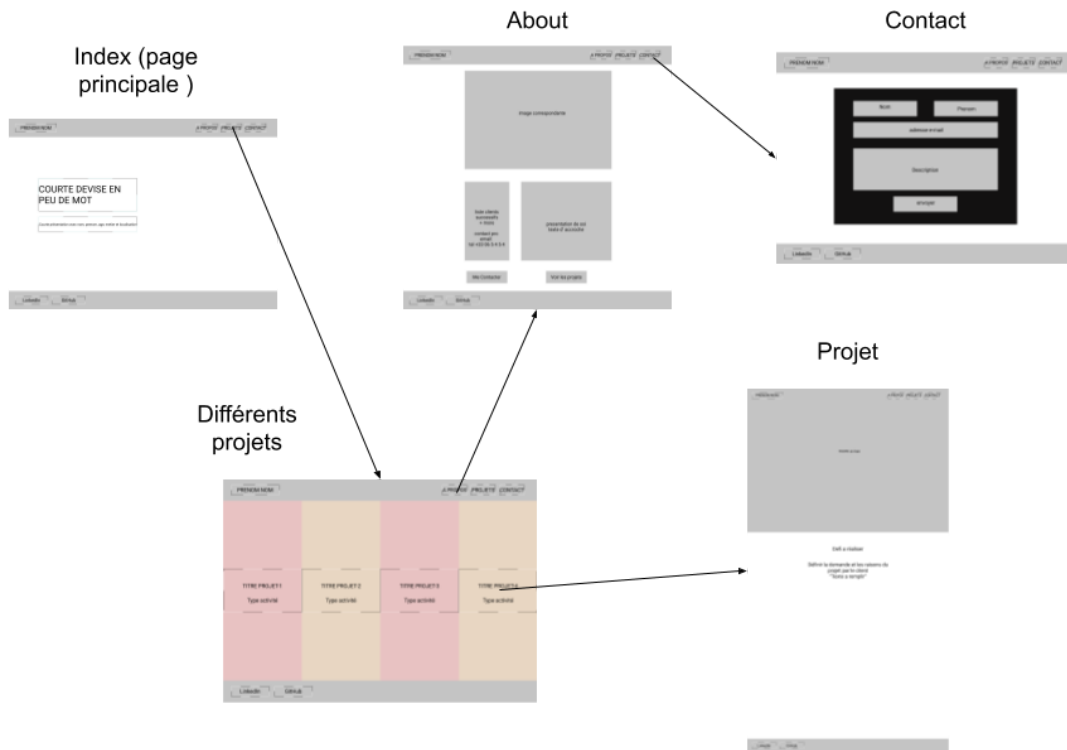
Page 1er Projet



Page A Propos



Structure de Navigation



Conception de la base de données

Dictionnaire de données

Site_portfolio						
Name	Data Type	Null able	P K	F K	Default	Com ment
id_Site_portfolio	INT	Yes	Y e s	N o		
Nom	VARCH AR(45)	Yes	N o	N o	'Nom du detenteur du site'	
Prenom	VARCH AR(45)	Yes	N o	N o		
Adresse	VARCH AR(90)	Yes	N o	N o		
Site_portfoliocol	VARCH AR(45)	Yes	N o	N o		
e_mail	VARCH AR(45)	Yes	N o	N o		
id_Pages	INT	Yes	N o	Y e s		

Contact						
Name	Data Type	Null able	P K	F K	Default	Com ment
id_Contact	INT	Yes	Y e s	N o		
Nom	VARCHA R(45)	Yes	N o	N o	'nom de la personne qui s inscrit'	
Prenom	VARCHA R(45)	Yes	N o	N o	'prenom de la personne qui s inscrit'	
adresse_mail	VARCHA R(45)	Yes	N o	N o	'adresse mail la personne qui s inscrit'	

Langues						
Name	Data Type	Nullable	PK	FK	Default	Comment
id_Langues	INT	Yes	Yes	No		
Nom	VARCHAR(45)	Yes	No	No		

Lien_externes						
Name	Data Type	Nullable	PK	FK	Default	Comment
id_Liens_externes	INT	Yes	Yes	No		
Liens	VARCHAR(45)	Yes	No	No	'liens vers LinkedIn et GitHub'	

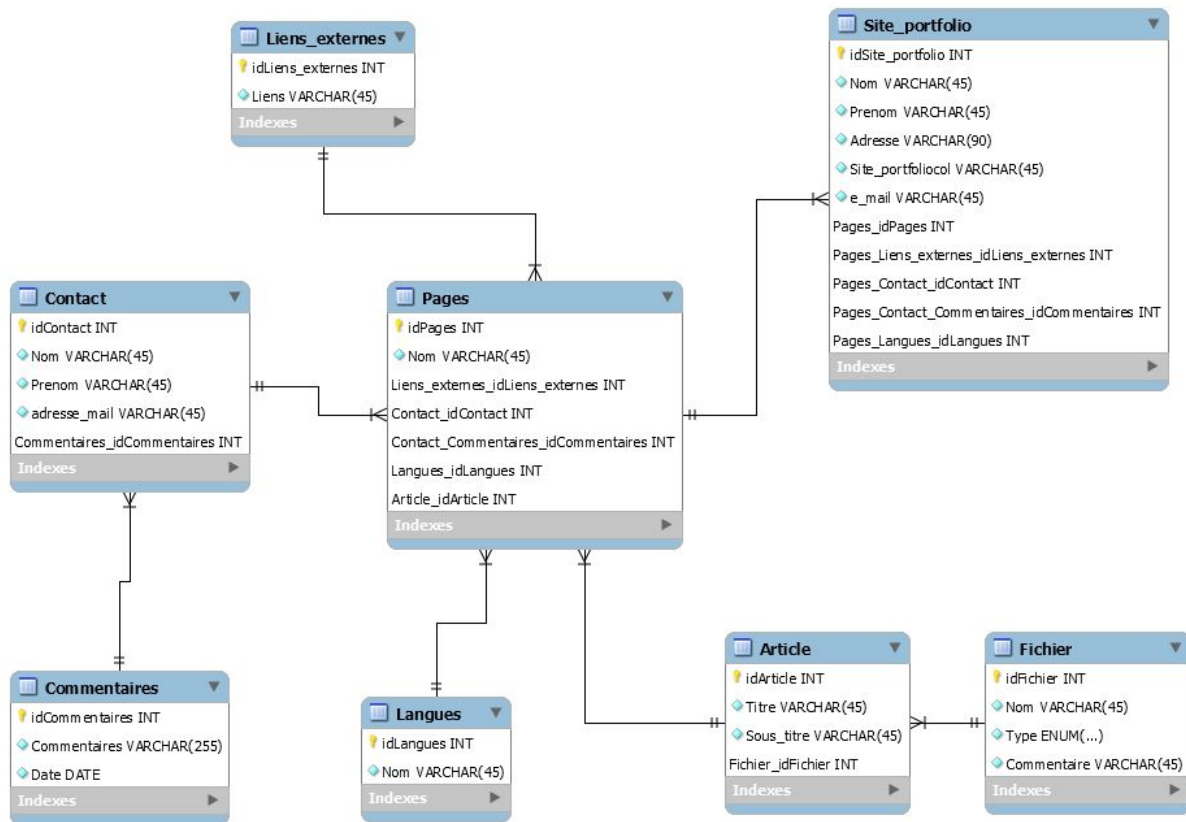
Pages						
Name	Data Type	Nullable	PK	FK	Default	Comment
id_Pages	INT	Yes	Yes	No		
Nom	VARCHAR(45)	Yes	No	No		
id_Liens_externes	INT	Yes	No	Yes		
id_Contact	INT	No	No	Yes		
id_Commentaires	INT	No	No	Yes		
id_Langues	INT	No	No	Yes		
id_Article	INT	No	No	Yes		

Commentaires						
Name	Data Type	Null able	P K	F K	Default	Com ment
id_Comm entaires	INT	Yes	Y e s	N o		
Commen taires	VARCHA R(255)	Yes	N o	N o	'commentaires des gens qui se sont inscrit dans contact'	
Date	DATE	Yes	N o	N o		

Article						
Name	Data Type	Nullable	PK	FK	Default	Comment
id_Article	INT	Yes	Ye s	No		
Titre	VARCHAR(45)	Yes	No	No		
Sous_titre	VARCHAR(45)	Yes	No	No		
id_Fichier	INT	Yes	No	Ye s		

Fichiers						
Name	Data Type	Nullable	PK	FK	Defaul t	Commen t
id_Fichier	INT	Yes	Ye s	No		
Nom	VARCHAR(45)	Yes	No	No		
Type	ENUM('texte', 'image')	Yes	No	No		
Commentaire	VARCHAR(45)	Yes	No	No		

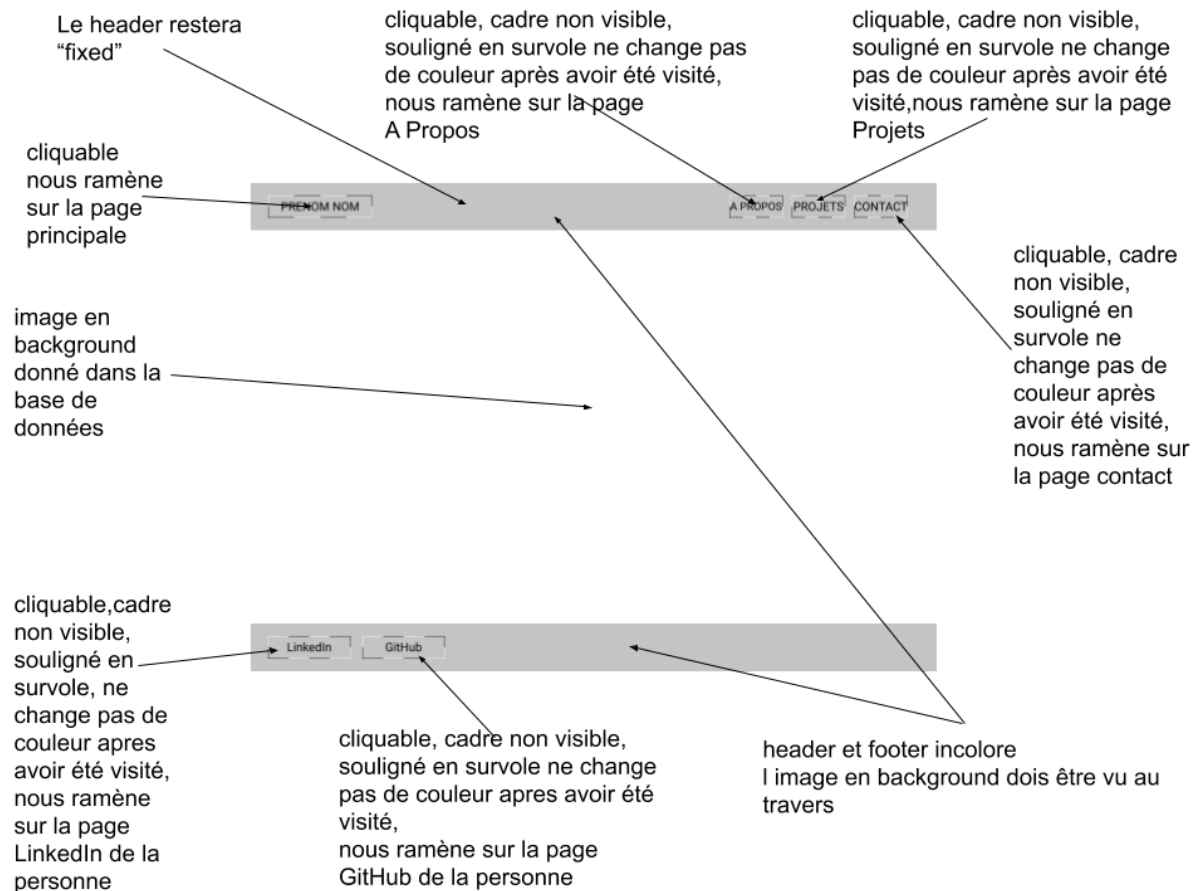
Schématisation



Explications pour les Développeurs

Ce premier Dessin correspond a la base du site c'est à dire le header et le Footer
(Sans cette partie il est quasiment impossible de comprendre les besoins du client)

Page base (Header et footer qui sera sur toutes les pages pareil)



Page Index

création de 2 blocs
de textes,
1er > bloc de texte
H1 sur 2 lignes
2e > bloc paragraphe
sur 1 seule ligne
cadres non
visible, non cliquable,



COURTE DEVISE EN
PEU DE MOT

Courte présentation avec nom, prénom, âge, métier et localisation

image en
background
donné dans la
base de données



A Propos

Image
correspondante
propriétaire du site

Ref des derniers
clients

Email > pro

tel du propriétaire
du site
en 2 blocks



Image correspondante

présentation longue
du propriétaire du site
en 1 bloc

liste clients
successifs
+ more
contact pro
email:
tel +33 06 54 54

présentation de soi
texte d'accroche

Me Contacter

Voir les projets

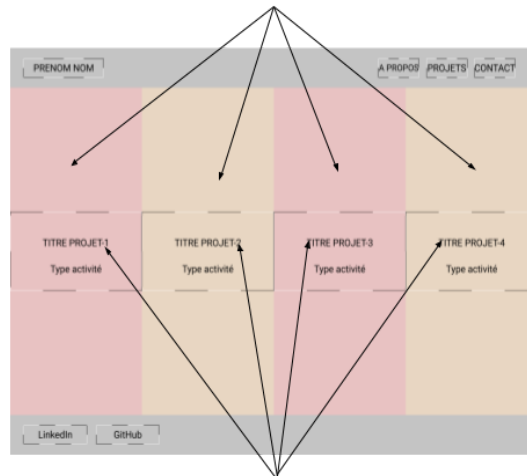


retour sur le lien
contact

retour sur le lien
projet

Page différents projet

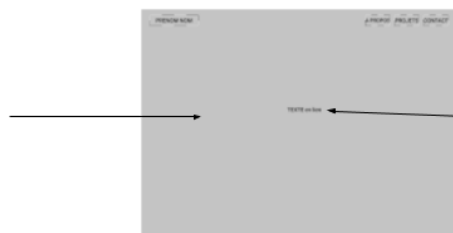
images correspondantes au projet 1,2,3,4 ;l'image sera non visible tout le temps que la souris ne passe pas au dessus (hover) de la zone définie en pointillé



liens cliquable, ne changent pas après la visite, l'encadré correspond à la Zone cliquable mais sera non visible (incolore) , le lien renvoie à la page sélectionnée, projet , et au dessous explication succincte (2 blocs séparés)

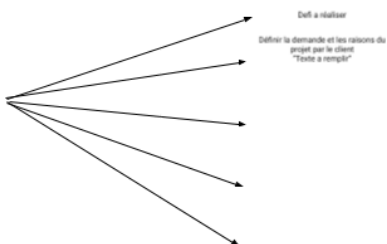
Page 1er Projet

image : donné dans la base de données



Nom du projet sélectionné devant l'image en H1

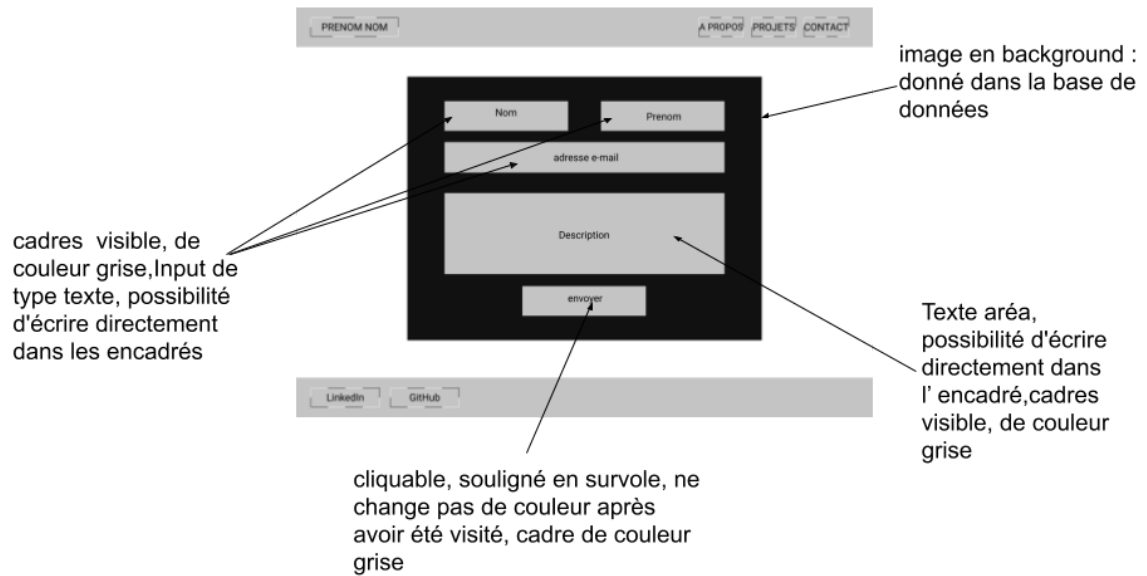
Création de 5 Blocs sur les $\frac{2}{3}$ de la largeur et centré, hauteur en auto



background couleur noire



Page contact



Le site sera Responsive

Page principale du site

PRENOM NOM		
A PROPOS	PROJETS	CONTACT

COURTE DEVISE EN PEU DE MOT

Courte présentation avec nom, prenom, age,
metier et localisation

LinkedIn

GitHub

Page des différents Projets

PRENOM NOM		
A PROPOS	PROJETS	CONTACT
<div>TITRE PROJET-1 Type activité</div>		
<div>TITRE PROJET-2 Type activité</div>		
<div>TITRE PROJET-3 Type activité</div>		
<div>TITRE PROJET-4 Type activité</div>		
LinkedIn		GitHub

Page du projet choisis

PRENOM NOM		
A PROPOS	PROJETS	CONTACT
TEXTE en lien		

Defi a réaliser

Définir la demande et
les raisons du projet
par le client
"Texte a remplir"

LinkedIn	GitHub
----------	--------

Page A Propos

PRENOM NOM		
A PROPOS	PROJETS	CONTACT
image correspondant e		
liste clients successifs + more contact pro email: tel +33 06 5 4 5 4		
presentation de soi texte d' accroche		
Me Contacter		
Voir les projets		
LinkedIn	GitHub	

Partie en Anglais

Un bouton sera créé pour passer le site de Français à Anglais et vice-versa.
Pour le moment nous n'avons pas encore vu les liens de bases de données dans un site (cours prévu en début 2020).

Partie Sécurité du site

Sur la page contact nous avons déjà mis en place un système qui renvoie la personne souhaitant nous contacter vers un site qui permet de vérifier que cette personne n'est pas un "robot" , et nous en envoyer un mail sécurisé contenant les informations données.

Nous installerons une véritable sécurité au déploiement

Avancement

Compte-rendu du 17 décembre

Travaux effectués :

Mise en place d'un logiciel de gestion de projet :

- Création d'une liste de choses à réaliser pour le projet portfolio

Mise en place d'une stratégie de communication :

- Définir le style du site
- Définir le nombre de pages nécessaire au bon fonctionnement du site
- Définir le besoin visuel sur les sites extérieurs (sites professionnelles)
- Définir les couleurs et arrière plans
- Définir les formes et mise en place des liens
- Définir les zones de textes et images

Mise en place d'un persona :

- Création d'un persona "lambda"
- Création d'un scénario
- Étapes explicatives (avancement pas à pas sur le site du recruteur)

Avancement sur la rédaction du dossier “ Gestion de Projet “

Git :

- Création d'un Git commun pour travailler sur le projet

Base de données :

- Schématisation de la base de données avec *MySQL Workbench*

Compte-rendu du 18 décembre

Travaux effectués

Graphisme - UI-UX maquette format desktop :

- Page Index
- Page projet
- Page différents projet
- Page contact
- Page a propos

Graphisme - pour développeurs avec consignes à respecter :

- Page Index
- Page projet
- Page différents projet
- Page contact
- Page a propos

Graphisme UI - UX responsive maquette :

- Page Index
- Page projet
- Page différents projet
- Page contact
- Page a propos

Avancement sur la rédaction du dossier “ Gestion de Projet “

Compte-rendu du 19 décembre

Travaux effectués :

Productions :

- Création de la page de base HTML CSS (c'est la structure de Base du site)
- Création de la page Index en HTML CSS
- Création de la page différents projets
- Création de la page A Propos
- Création de la page Contact
- Création de la page Détails Projet

Avancement sur la rédaction du dossier " Gestion de Projet "

Compte-rendu du 20 décembre

Avancement sur la partie du responsive design (Développement)

Finalisation du développement de cette partie de Campus Contest
(La finalisation globale et déploiement du site se fera dans la seconde partie).

Avancement sur la rédaction du dossier “ Gestion de Projet “

Finalisation de la rédaction du dossier “ Gestion de Projet “