



RAPPORT DU PROJET



SOMMAIRE

01.

Présentation user-story

02.

Présentation wireframe

03.

Justification wireflow

04.

Présentation maquette

05.

Justification maquette

06.

Conclusion

USER-STORY

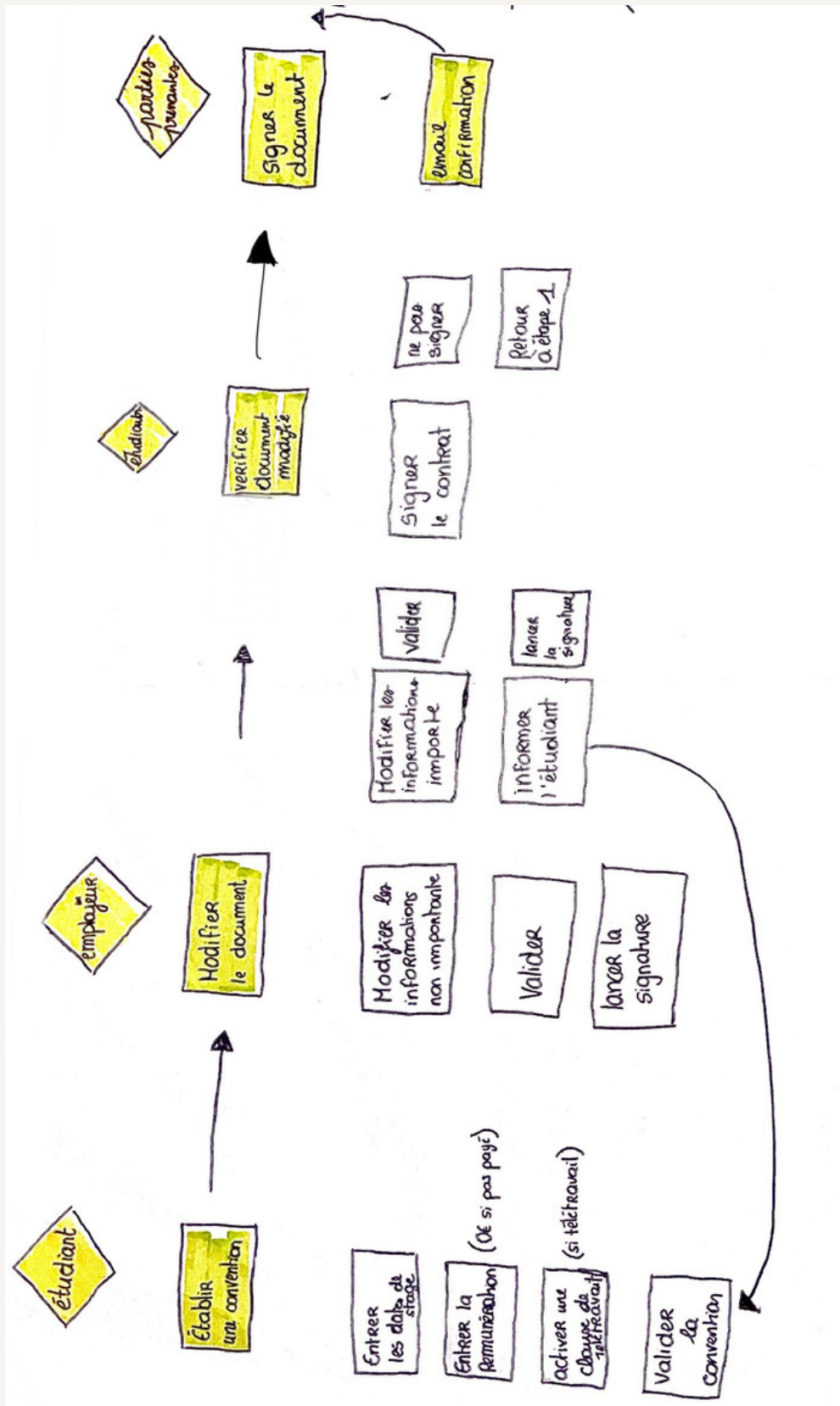


Schéma basic

SCÉNARIO

L'étudiant souhaite créer sa convention.

Il doit pour cela:

- être connecté
- aller sur une page de création de convention.

Dans le cas où il n'est pas connecté et qu'il souhaite créer sa convention on le renverra sur la page de connexion (qui n'a pas été prise en compte ici).

Dans le cas où il aurait appuyé par erreur sur la création d'une convention, il peut annuler la création de celle-ci. Un message de confirmation sera affiché. S'il confirme l'annulation, il retournera sur la page d'accueil sinon le message disparaît et l'étudiant peut reprendre la création.

Une fois sur le formulaire, les informations du stagiaire sont remplies automatiquement car elles ont pour la plupart été rentrées lors de l'inscription. L'étudiant peut toutefois les modifier.

Une fois ses informations personnelles remplies même, il peut passer à la suivante.

Le formulaire se trouve à gauche et l'aperçu de la convention à droite. Le formulaire dans la version maquette n'est pas rempli mais il serait intéressant de le faire dans la version complète.

Lorsqu'il passe à la page suivante, il peut tout de même revenir à la page précédente grâce au bouton précédent.

SCÉNARIO

Une fois qu'il a rempli toutes les parties, il serait utile de lui faire voir le formulaire entier afin qu'il vérifie les informations une dernière fois avant de mettre le message de confirmation. Lorsque la réponse du message de confirmation est positive, on affiche une page qui indique qu'une notification a été envoyée à l'entreprise.

Une fois ce message envoyé, l'entreprise peut reprendre la main sur le formulaire. Il y a deux types de champs :

- les champs à importance faible
- les champs à importance forte

Je pense qu'il serait intéressant de pouvoir modifier toutes les pages à part celle concernant les informations de l'étudiant.

Lorsqu'un champ d'importance faible est modifié, une notification est envoyée à l'élève afin de lui montrer la modification. Bien évidemment si plusieurs champs d'importance faible sont modifiés, une seule notification résumant toutes les modifications sera envoyée.

Lorsqu'un champ d'importance élevée est modifié, on envoie un message (numéro de téléphone) ainsi qu'une notification afin d'être sûr que l'étudiant voit qu'une modification importante a été apportée. Cette fois, si plusieurs champs importants sont modifiés, cela enverra tout de même plusieurs messages afin d'avoir plus de visibilité.

Le message contient un lien qui renvoie à la page de modification.

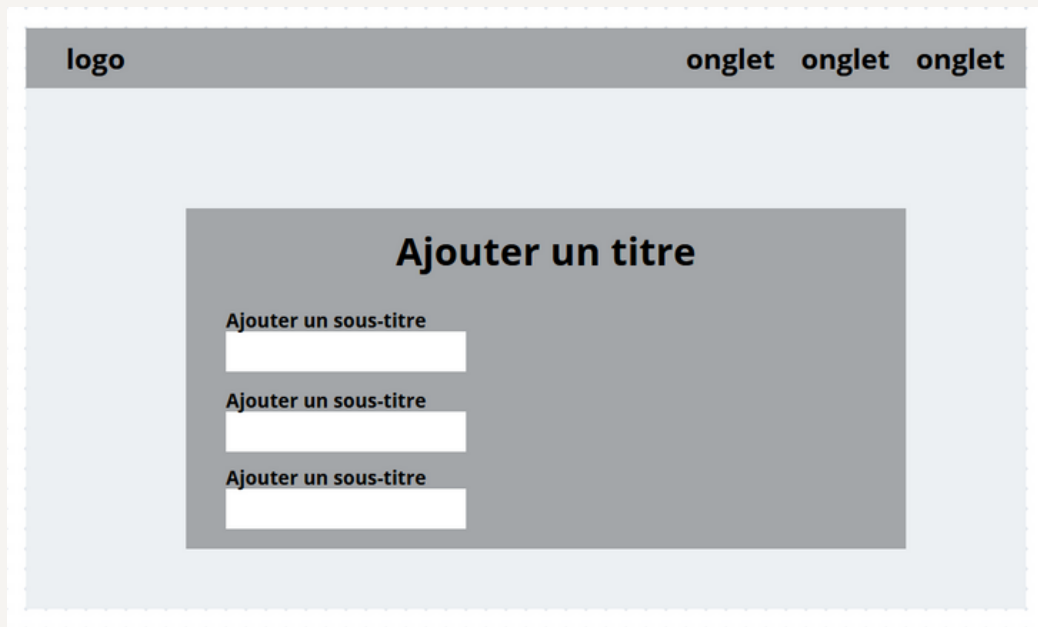
SCÉNARIO

Les modifications peuvent être faites autant de fois que nécessaire.

Une fois que cela convient, toutes les parties peuvent signer.

Le document peut être téléchargé à tout moment mais les signatures ne peuvent se voir que lorsque toutes les parties prenantes ont signé.

PRÉSENTATION WIREFRAME



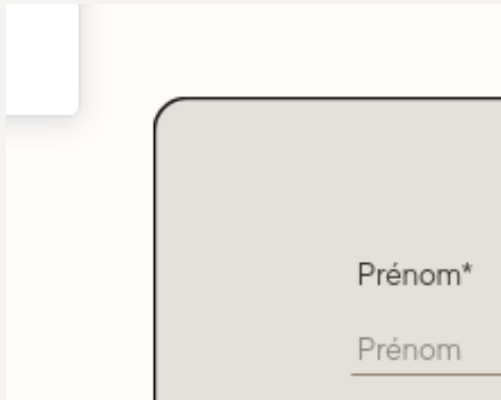
Formulaire, Modification



Télécharger, signer

JUSTIFICATION WIREFLOW

Lien vers le wireflow



contraste élevé



savoir qu'on est connecté

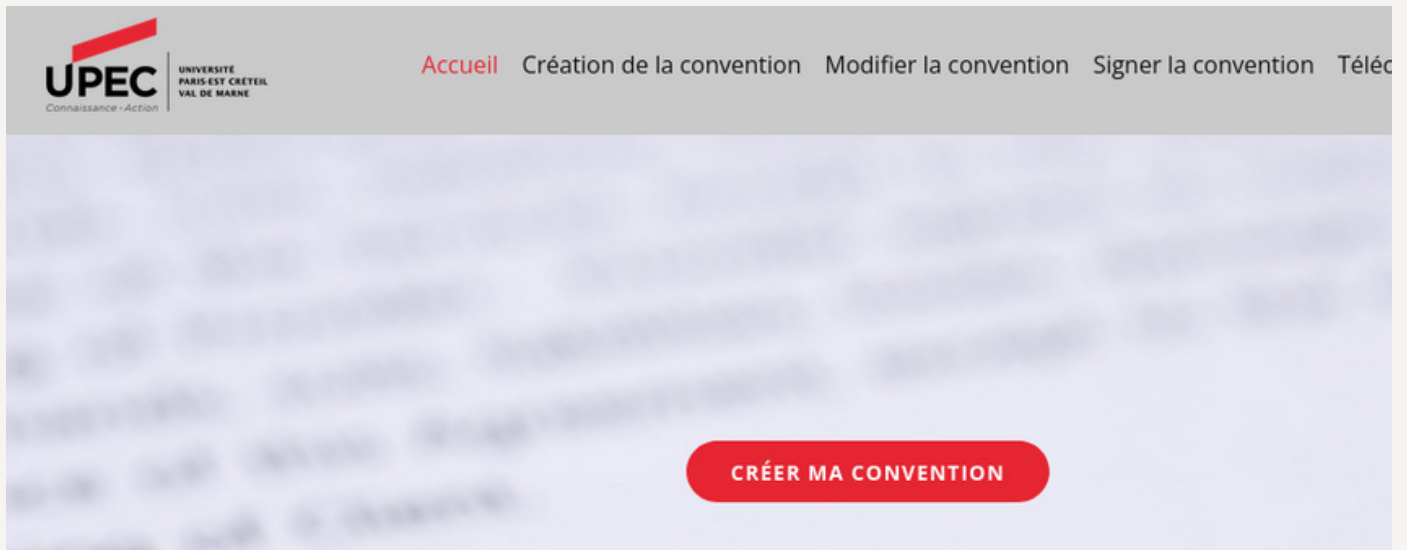


À NOTER

- design minimaliste
- accompagnement de l'utilisateur

JUSTIFICATION MAQUETTE

Version finale



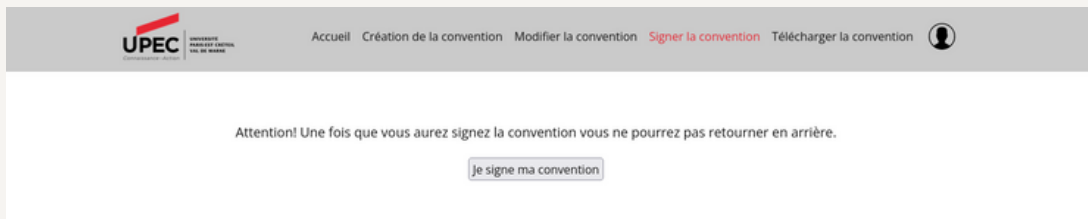
Beaucoup de contraste pour les malvoyants

The image shows a form titled 'Création de la convention' on the UPEC website. The form is divided into four tabs: 'L'établissement d'enseignement' (selected), 'L'organisme d'accueil', 'Le stagiaire', and 'Sujet de stage'. The 'L'établissement d'enseignement' tab contains several input fields: 'Nom', 'Adresse', 'Numéro de téléphone', 'Représenté par (signataire de la convention)', 'Qualité du représentant', 'Composante / UFR', 'Numéro représentant', 'Mail représentant', and 'Adresse (si différente de celle de l'établissement)'. A 'VALIDER' button is located at the bottom right of the form.

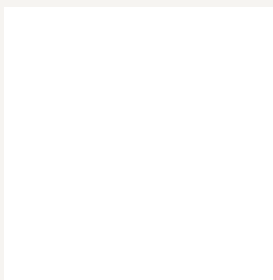
Esthétique épuré pour une meilleure compréhension

JUSTIFICATION MAQUETTE

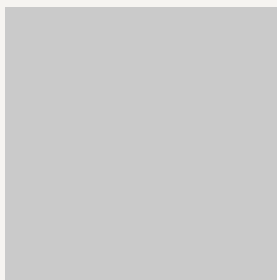
Version finale



simplifier la démarche et la navigation entre les pages



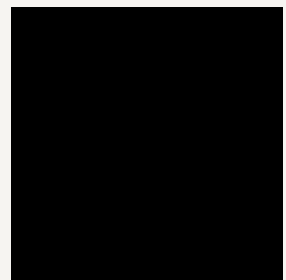
#FFFFFF



#CACACA



#E62733



#000000

Les couleurs sont différentes et visible peu importe
le type de daltonisme

Nous avons également utiliser des icônes

JUSTIFICATION MAQUETTE

Text color

#000000

Background color

#CACACA

Contrast

12.81

Super
★★★★★

Small text
★★★

Large text
★★★

Great contrast for all text sizes.

Quote n. 22

Just the fact that some geniuses were laughed at does not imply that all who are laughed at are geniuses. They laughed at Columbus, they laughed at Fulton, they laughed at the Wright brothers. But they also laughed at Bozo the Clown.

Carl Sagan

Text color

#000000

Background color

#FFFFFF

Contrast

21

Super
★★★★★

Small text
★★★

Large text
★★★

Great contrast for all text sizes.

Quote n. 22

Just the fact that some geniuses were laughed at does not imply that all who are laughed at are geniuses. They laughed at Columbus, they laughed at Fulton, they laughed at the Wright brothers. But they also laughed at Bozo the Clown.

Carl Sagan

Text color

#121212

Background color

#E5E5E5

Contrast

14.87

Super
★★★★★

Small text
★★★

Large text
★★★

Great contrast for all text sizes.

Quote n. 22

Just the fact that some geniuses were laughed at does not imply that all who are laughed at are geniuses. They laughed at Columbus, they laughed at Fulton, they laughed at the Wright brothers. But they also laughed at Bozo the Clown.

Carl Sagan

JUSTIFICATION MAQUETTE

Autres versions



The screenshot shows a web browser window with a dark header bar containing a hamburger menu icon on the left and the text 'Jane Doe' with a right-pointing arrow on the right. The main content area is white and contains a light beige rounded rectangle titled 'Vos informations'. Inside this rectangle, there are two columns of form fields. The left column contains: 'Prénom' (text input), 'Adresse Email' (text input), 'Date de Naissance' (text input with a date picker icon, showing 'jj / mm / aaaa'), 'État Matrimonial' (text input), and 'Célibataire' (dropdown menu). The right column contains: 'Nom' (text input), 'Adresse' (text input), 'Lieu de Naissance' (text input), and 'Nombre d'enfants à charge' (text input with a dropdown menu). At the bottom left of the form is a red 'Annuler' button, and at the bottom right is a green 'Suivant' button.

La version la plus proche de la maquette

L'esthétique était encore une fois simple.

Nous avons toutefois décidé de changer de style car il y avait trop de problème au niveau de la mise en page et au vu du travail de nos camarades, nous avons décidé de recommencer depuis le début.

PISTE D'AMÉLIORATION

et remarques

- Le profil n'est pas visible lorsqu'on clique sur l'icône
- Le footer n'est pas toujours en bas de page
- Le formulaire contient énormément de blanc (la partie à droite est totalement vide)
- Le logo upec ne ramène pas à l'accueil
- Les onglets (formulaire) ne sont pas forcément explicite pour les personnes d'un âge un peu plus avancé
- La validation n'a pas été implémenté dans la maquette
- Il y a un grand vide blanc après le formulaire
- La différence entre l'application des différentes parties prenantes n'est pas très visible

CONCLUSION

ASSIA

Je suis un peu déçue de mon travail. Je pensais que la partie de la maquette serait plus facile à faire mais j'y ai passé énormément de temps. De plus je voulais ajouter certaines fonctionnalités mais par manque de temps je n'ai pas pu le faire. J'espère tout de même que le travail correspond à la consigne car sur notre maquette, seule la partie création de la convention est présent. Si l'application devait s'implémenter avec une autre partie, elle ne serait pas adapté. Mais ce projet m'a permis de découvrir w3css (même si je ne l'ai pas beaucoup utiliser dans la version finale).

Toutefois, j'ai aimé créer des users-story.

EMILIEN

J'ai trouvé ce projet intéressant. En effet, j'ai pu apprendre pas mal de nouvelles choses en HTML/CSS que je ne connaissais pas, de nouveaux outils à utiliser pour produire un code plus qualitatif, propre et plus rapidement. En revanche, je suis assez déçu de mon travail, je n'ai pas eu le temps de mettre certaines fonctionnalités et que mon site soit à l'image que je voulais. En revanche, j'ai pu comprendre que le côté wireframe, wireflow ne me plaisaient pas, que ce n'était pas la partie de la conception d'une maquette qui me plaisait même si c'est une étape très importante à la bonne conception d'un site web.