

Cahier de charges

GESTTION DES ETUDIANT DE L'UFR /SDS AUTEUR :SAWADOGO EDWIGE

ADRESSE(+226 68144514)

Introduction.

- L'objectif
- ➤ Objectif de l'application
 - Processus d'inscription

Fonctionnalités avancées.

Structure du formulaire.

- Sections et catégories de questions
- * Types de champs (texte, numérique, choix multiple, etc.)
- Sestion des étudiants.
- Design de l'application
- Description
 Descriptio

Conclusion

> L'objectif

La refonte de l'application de gestion des étudiants est d'améliorer l'expérience utilisateur et les fonctionnalités de l'application. L'application doit être plus conviviale, plus intuitive et plus facile à utiliser pour les étudiants, les enseignants et les administrateurs. Les fonctionnalités de l'application doivent être améliorées pour permettre une gestion plus efficace des étudiants, des programmes et des ressources

> Objectif de l'application

: L'application doit permettre une gestion complète des étudiants, y compris l'enregistrement, la mise à jour et la suppression de leurs données personnelles, des notes, des absences et des retards

Structure du formulaire

Attribution d'un identifiant unique à chaque étudiant

Processus d'inscription

Enregistrement des informations personnelles des étudiants, y compris le nom, l'adresse, les coordonnées, etc.

OGestion des étudiants

Accessibilité : L'application doit être accessible à tous les utilisateurs, y compris les personnes ayant des handicaps visuels ou physiques. Elle doit respecter les normes d'accessibilité internationales.

L'application doit être développée avec les technologies les plus récentes et les plus performantes. Elle doit être une base de données relationnelle comme MySQL et PHP et un système de contrôle de version comme Git

Design de Papplication

- -L'arborescence
- -L'existance
- **□**La maquette



oLe budget

• Le budget alloué pour le développement de l'application est de 1000000 comprenant les coûts de développement, de test et de maintenance initiale

Le développement de l'application doit commencer le 08Mai et être terminé le 20 Mai.

Des mises à jour et des améliorations futures peuvent être envisagées, et un budget supplémentaire devrait être prévu pour ces évolutions.

Désignation	Prix	Prix définitif
Développeur web	500000	500 000
Connexion wifi	100000	100 000
Alimentation	150000	150 000
Hébergement	150000	150 000
Transport	100000	100 000
Dépenses	-	-
Total des		1 000 000F CFA
revenus		

Le retro planning.

