

REALISATION D'UNE APPLICATION DE L'UFR/SDS

Nom du client : Université Joseph KI-ZERBO/UFR-SDS

Contact: 25 00 00 00

Nom de l'entreprise pour la conception : Eudes Softwares

Nom du chef de projet : Eudes YELYAORE

Contact: 70 00 00 00

SOMMAIRE

- I. OBJECTIF DU PROJET
- II. LES EXIGENCES
 - 1. Les exigences fonctionnelles
 - 2. Les exigences non-fonctionnelles
- III. CONTRAINTES DU PROJET
- IV. LIVRABLE
- V. ÉQUIPE ET RESPONSABILITE
- VI. DESIGN DE L'APPLICATION
 - 1. L'arborescence
 - 2. La maquette

VII.

- VI. CONTRAINTE TECHNIQUE
- VII. BUDGET ET PLANNING

I. OBJECTIF DU PROJET

Développer une nouvelle application de gestion des étudiants pour l'Unité de Formation et de Recherche en Sciences de la Santé (UFR SDS) de l'université Joseph-Ki.

II. LES EXIGENCES

1. Exigences fonctionnelles:

- L'application doit permettre l'enregistrement de nouveaux étudiants avec les informations suivantes : nom, prénom, date de naissance, genre, date d'entrée à l'UFR SDS et le contact de la personne à prévenir en cas de besoin.
- L'application doit permettre la recherche et la liste des étudiants par nom, prénom, date de naissance, genre et date d'entrée à l'UFR SDS.

2. Exigences non-fonctionnelles:

- o L'application doit être disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.
- L'application doit être conviviale et facile à utiliser pour les utilisateurs.
- o L'application doit être rapide et efficace pour minimiser les temps d'attente.

III. CONTRAINTES DU PROJET

- Le projet doit être développé en utilisant les langages de programmation HTML, CSS et PHP.
- La base de données doit être développée en utilisant le système de gestion de bases de données MySQL.
- Le projet doit être livré dans un délai de 3 semaines à partir de la date de début du projet.

IV. LIVRABLES

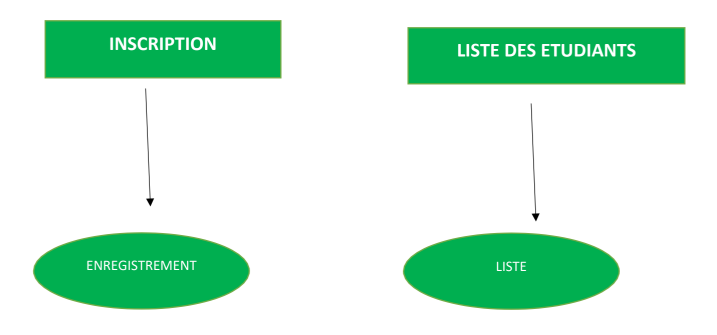
- Un rapport d'analyse des besoins détaillé.
- Un plan de conception de haut niveau détaillant l'architecture et les fonctionnalités de l'application.
- Un prototype fonctionnel de l'application.
- Une application entièrement fonctionnelle et testée.
- Une documentation complète sur l'installation, la configuration et l'utilisation de l'application.
- Une formation pour les utilisateurs sur l'utilisation de l'application.

V. ÉQUIPE ET RESPONSABILITES

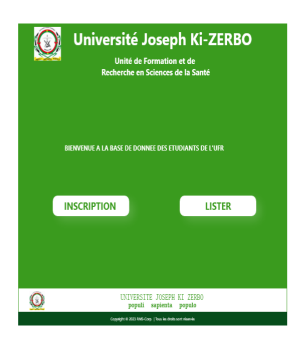
- o Ce projet sera réalisé par une seule personne
- Il prend l'engagement et la responsabilité de respecté le délai.

VI. DESIGN DE L'APPLICATION

1. L'arborescence



2. La maquette





page d'inscription page 2



Université Joseph Ki-ZERBO

Unité de Formation et de Recherche en Sciences de la Santé

LISTE DES ÉTUDIANTS DE L'UFR

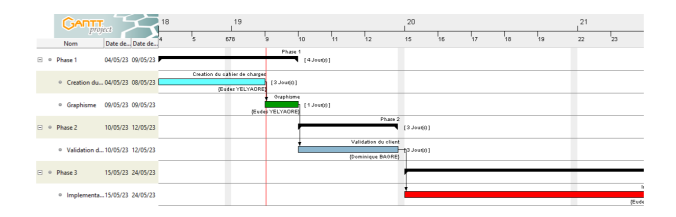
Nom	Prénom(s)	Naissance	Genre	Date d'entrée	Cas de besoin
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00
OUEDRAOGO	SALIF	10/02/2023	MASCULIN	11/02/2022	70 00 00 00

Page de liste page 3

VII. PLANNING ET BUDGET

1. Planning

- Le projet devra être livré dans un délai de 3 semaines à compter de la signature du contrat.
- Les étapes clés du projet sont : conception, développement, tests et validation, déploiement.



2. Budget

-le budget du projet est de 300 00F CFA