

CAHIER DECHARGES du Projet : AUTOMARK2022

Type de projet: Projet social (académique)

GESTION DES NOTES: AUTOMATISATION DU TRANSFERT DE NOTES ET DE PV

Maîtrise d'œuvre:

- 1. LAURENCE AUDREY TONG
- 2. TUEGUEM MELVIS

Sous traitance: Dr. ABOSSOLO
CHEF de projet: Dr. MESSI

Délais de livraison: 12/07/2022



AUTOMATISATION DU TRANSFERT DES NOTES ET PV

1.Expression des besoins

a.Présentation de l'entreprise

Créer par décret N° 93/036 du 29 janvier 1993, l'université de Yaoundé I est un établissement public, scientifique et culturel doté de la personnalité morale et l'autonomie financière. Elle est située dans la ville de Yaoundé, la capitale politique du Cameroun.

b.Etude de l'existant

De quel(s) système(s) de gestion logicielle dispose(nt) actuellement votre entreprise ?

GICA: application de gestion semi-automatique des notes des étudiants.

Quels sont les problèmes rencontrés actuellement?

- -L'envoi des notes a la cellule informatique se fait manuellement;
- -Les délais d'envoi des notes ne sont pas respectes;
- -Certaines notes disparaissent entre les enseignants et la cellule informatique.

Détaillez le ou les objectifs attendus avec ce nouveau produit logiciel.

2. Fonctionnalités a couvrir

Quel type de logiciel souhaitez-vous développer ? Une application Web.

Précisez le nombre d'utilisateurs de votre logiciel.

Entre 30 et 40 utilisateurs.

Définissez les fonctionnalités/modules attendus pour votre logiciel.

- Importer des notes
- Envoyer des notes
- -Recevoir de notes
- Télécharger des notes
- Créer un compte
- Editer ou modifier des notes
- Ouvrir une session de jury

Définissez les contraintes éventuelles de votre logiciel.

L'utilisateur doit disposer de droits d'accès, doit pouvoir s'authentifier et l'application doit être multilingue

AUTOMATISATION DU TRANSFERT DES NOTES ET PV

Définissez les différentes rubriques et sous-rubriques de votre logiciel qui constitueront le menu et le sous-menu.

- Gestion des notes:
 - Notes reçues
 - Notes envoy ées
 - > PV recus
 - > PV envoyés
 - Notes anonymées reçues
 - > Notes anonymées envoyées
- Édition des notes:
 - Modifier des notes
- -Gestion de compte utilisateurs:
 - Paramètres

3. Identification de utilisateurs concernés

Décrivez le profil des futurs utilisateurs de votre logiciel. Ces derniers peuvent être internes et/ou externes à votre entreprise.

Les enseignants, membres de la scolarité et ceux de la cellule informatique.

4.Définition des objectifs

L'application doit permettre aux enseignants, aux membres de la cellule informatique et ceux de la scolarité de communiquer directement et de manière très sécurisée tout en permettant une traçabilité des activités de tout un chacun en temps réel.