

Les réalisateurs: Halima GUEYE

Ayman AKANSOUS Ismail Thierno DIALLO

Alhassane Abdoulaye BA

# Projet: Réalisation et mise en place de la plateforme web AMEMBA

	Pages
Introduction	
Cahier de charges	
Méthodologie	
Offre financière	
Modalités de facturation	
Délai de livraison	

## **Expression des besoins et Cahier de Charges:**

Réalisation et Mise en place de Plateforme Web pour assurer le besoin de :

- INFORMER: les activités de l'association et de l'école Mariama Bâ.
- RÉSEAU : former un réseau des élèves de Mariama Ba à travers nos valeurs.
- OFFRES : mettre en avant les offres d'emploi via le réseau de nos partenaires.
- **EXPRESSION ET INTERACTION**: plateforme de mise en relation.
- ❖ PARTENARIAT : permettre aux entreprises de proposer des partenariats avec l'association.
- ADHÉSION ET PAIEMENT : disposer de solutions de paiement digitales (API).
- \* BOUTIQUE: avoir un Eshop pour vendre nos produits (plaquettes/goodies).

## **Offre Technique:**

Notre offre a été établie sur la base de l'expression du besoin et du cahier de charge présenté.

#### Livrables:

- Création d'un Site Web vitrine répondant à la charte graphique de AMEMBA.
- Développement de plateforme admin avec une autonomie dans l'utilisation et la modification aux membres de l'association.
- Accompagnement et conseil pour l'hébergement du site web.

### Technologie utilisé:

XXXXXXXXX

#### Délai de réalisation:

Un planning de réalisation détaillé sera établi conjointement en temps opportun et tenant compte de vos impératifs.

Les éléments en notre possession à ce jour, nous ont permis de considérer le délai global de réalisation du projet qui est de : 5 mois.

## Offre Financière:

Prix:

**XXXXXXX** 

### Modalités de paiement:

Nous vous proposons les conditions de paiement suivantes:

Le premier terme, acompte à la commande est payable par chèque à la date d'entrée en vigueur de la commande et réception de facture correspondante; Le solde est payable à la validation du service et à la réception de la facture correspondante.