**GROUPE 18 JBA 2024**

**INTRODUCTION :**

AquaEquip est une entreprise engagée à soutenir l'industrie de la pisciculture au Sénégal en proposant une gamme exhaustive d'équipements, de fournitures et de services de première qualité. Notre mission est d'accompagner les professionnels de la pisciculture dans leurs activités en leur offrant des solutions fiables et innovantes pour répondre à leurs besoins spécifiques. Grâce à notre expertise approfondie et à notre engagement envers l'excellence, nous sommes fiers de jouer un rôle essentiel dans le développement durable de l'aquaculture au Sénégal. Chez AquaEquip, nous sommes déterminés à contribuer à la croissance et à la prospérité de l'industrie en fournissant des produits et des services de la plus haute qualité, tout en maintenant un partenariat solide et durable avec nos clients.

**PREMIÈRE PARTIE : INFORMATION GÉNÉRALE SUR LE BUSINESS PLAN :**

1. **DESCRIPTION GENERALE DE L’ENTREPRISE :**
2. **Présentation de l’entreprise :**

Pour participer à l’évolution de la pisciculture dans le pays nous avons décidé de créer une entreprise nommée **AquaEquip**.

**AquaEquip** est une entreprise dédiée à soutenir l'industrie de la pisciculture en fournissant une gamme complète d'équipements, de fournitures et de services de qualité supérieure.

Les services pour notre entreprise sont au nombre de quatre qui sont :

* **Conception et Construction de Bassins**
* **Maintenance et Réparation**
* **Fourniture d'Équipements**
* **Vente de Fournitures**

1. **Analyse des problèmes et opportunités :**

* **Problèmes :**

1. **Accès au financement** :

Les entreprises de fourniture d'équipement comme la nôtre, peuvent rencontrer des difficultés pour obtenir des financements adéquats pour développer leurs activités, notamment en raison de la perception de risques associés au secteur de l'agriculture et de l'aquaculture.

1. **Infrastructures et logistique** :

Le Sénégal peut présenter des défis en matière d'infrastructures et de logistique, ce qui peut compliquer la livraison et la distribution des équipements et des services aux pisciculteurs, en particulier dans les zones rurales.

1. **Formation et expertise** :

Il peut y avoir un manque de main-d'œuvre qualifiée et formée dans le domaine de la pisciculture, ce qui limite la capacité des fournisseurs de services à offrir un soutien technique et une expertise adéquate aux pisciculteurs.

1. **Concurrence** :

Avec le développement du secteur de l'aquaculture au Sénégal, il peut y avoir une concurrence croissante entre les fournisseurs d'équipement et de services, ce qui nécessite une différenciation et une innovation constantes pour rester compétitif.

* **Opportunités :**

1. **Croissance du marché** :

La demande de produits aquacoles est en constante augmentation au Sénégal et dans la région, offrant ainsi des opportunités de croissance pour les fournisseurs d'équipement et de services pour les pisciculteurs.

1. **Innovation technologique** :

Il existe des possibilités d'introduire de nouvelles technologies et des pratiques innovantes dans le secteur de la pisciculture, ce qui peut améliorer l'efficacité et la productivité des pisciculteurs et ouvrir de nouveaux marchés pour les fournisseurs d'équipement.

1. **Partenariats public-privé** :

Les partenariats avec le gouvernement et d'autres acteurs du développement peuvent fournir un soutien financier et technique aux entreprises de fourniture d'équipement, tout en facilitant l'accès aux marchés et aux ressources.

1. **Durabilité et responsabilité sociale** :

La sensibilisation croissante à la durabilité environnementale et à la responsabilité sociale peut ouvrir des opportunités pour les entreprises qui adoptent des pratiques respectueuses de l'environnement et qui contribuent au développement communautaire.

1. **Production et adhésion du public :**

**Pour l’adhésion du public nous devons :**

* Assurer des équipements de haute qualité et adaptés aux besoins spécifiques des pisciculteurs sénégalais.
* Offrir une formation et un support technique aux clients pour les aider à utiliser efficacement nos produits.
* Organiser des événements, des ateliers ou des démonstrations pour présenter nos produits et partager des connaissances sur les meilleures pratiques en matière de pisciculture.
* Établir des partenariats avec des organisations locales, des gouvernements ou des associations de pisciculteurs
* Communiquer de manière transparente sur la provenance de nos produits, leurs avantages et leurs caractéristiques.
* Utiliser des stratégies de marketing ciblé pour atteindre efficacement notre public cible.

1. **Description des services :**

* **Conception et Construction de Bassins :**

Nous utilisons des techniques de pointe et des matériaux de qualité pour garantir la durabilité et la fonctionnalité des installations.

* **Maintenance et Réparation :**

Notre équipe expérimentée offre des services de maintenance régulière et de réparation pour assurer le bon fonctionnement des systèmes de filtration, des pompes, des systèmes d'aération et autres équipements essentiels à la pisciculture.

* **Fourniture d'Équipements :**

Des systèmes de filtration avancés, des pompes haute performance, des systèmes d'aération, des systèmes de contrôle de la qualité de l'eau, ainsi que des outils et accessoires essentiels pour la manipulation et le traitement des poissons.

* **Vente de Fournitures :**

Des aliments pour poissons de qualité supérieure, des médicaments vétérinaires, des produits de nettoyage et d'entretien, des systèmes d'éclairage et tout autre article nécessaire à la gestion efficace d'une exploitation piscicole.

1. **Présentation des promoteurs:**

* Nos promoteurs sont des experts chevronnés dans le domaine de la pisciculture, cumulant des années d'expérience pratique et théorique.
* Leur passion pour la préservation de l'environnement et leur engagement envers des pratiques durables sont au cœur de leur entreprise.
* Leur objectif est de démocratiser la pisciculture en rendant les équipements et les connaissances accessibles à un large public, tout en contribuant à la protection des écosystèmes aquatiques