

SEN COIN TOKEN



Version 1

LIVRE BLANC

- AVERTISSEMENT

Ce document ne constitue pas une offre ni une promotion, ni une invitation ou une sollicitation à des fins d'investissement. Les conditions de l'apport ne sont pas destinées à être un document d'offre de services financiers ou un prospectus. Les jetons XSN ne représentent pas des capitaux propres, des actions, des redevances ou des droits sur le capital, les bénéfices ou les revenus de la plate-forme ou du logiciel ou de l'entité émettant des jetons ou de toute autre société ou propriété intellectuelle associée à la plate-forme ou à toute autre entreprise. Les jetons ne sont donc pas destinés à représenter un titre ou un intérêt juridique similaire.

2 - La technologie Blockchain

La blockchain est une technologie qui permet de garder une trace d'un ensemble de transactions. Ces dernières sont conservées de manière sécurisée, décentralisée et transparente.

Dans un premier temps, la blockchain est utilisée pour stocker et transmettre des informations car c'est une technologie offrant des standards de transparence et de sécurité de haut niveau.

En résumé, une blockchain est une base de données regroupant toutes les transactions effectuées par ses utilisateurs depuis sa création.

La blockchain repose sur 5 éléments qui assurent son bon fonctionnement :

- **L'identification** : les parties prenantes sont identifiées via un procédé cryptographique
- **La transaction** : enregistrement dans les nœuds de stockage c'est à dire les ordinateurs situés dans le monde entier.
- **Les nœuds** : ils hébergent une copie de la base de données, toutes les parties prenantes peuvent y accéder simultanément.
- **Le système de sécurisation** : les données chiffrées et authentifiées par des « centres de données » ou « mineurs ». La transaction validée est ajoutée dans la base sous forme d'un bloc de données chiffrées.
- **La décentralisation** : elle empêche la falsification des transactions.

3 - Le projet SenCoin

L'Afrique a besoin de démocratiser l'accès aux services numériques, financiers et sociaux. Une Afrique où tout le monde a un accès égal, indépendamment de la situation géographique, de la culture ou de ses moyens économiques.

La blockchain se développe dans de nombreux pays européens, asiatiques ou encore américains, mais le continent qui pourrait profiter le plus de la technologie blockchain reste l'Afrique. C'est notre principale motivation pour ce projet. Devenir des acteurs incontournables de la crypto-monnaie au Sénégal et en Afrique. Les enjeux sont énormes et tout comme par l'éducation.

Avec l'éducation, il est beaucoup plus facile de prendre une bonne décision sur la façon d'utiliser son argent, en fonction de facteurs tels que la tolérance au risque, le montant d'argent dont on dispose et les objectifs finaux.

SenCoin sera le premier token de gouvernance déployé sur la blockchain Binance Smart Chain (BEP-20) au Sénégal. Nous vous l'avons dit, nous allons être acteur de notre propre développement pour sortir de l'assistanat.

La majeure partie des fonds issus des ventes sera injectée dans l'éducation (création et rénovation d'écoles, attribution de bourses sociales ...) et la formation, dans la promotion et l'accompagnement du développement des entreprises africaines.

Le jeton SenCoin servira principalement de monnaie numérique courante dans le but de payer des biens et services par le biais d'une application pair to pair ou state channel.

Nous allons développer un écosystème durable pour le développement de SenCoin que nous exposerons dans la roadmap.

4 Tokenomics

• Spécifications

Nom : SenCoin

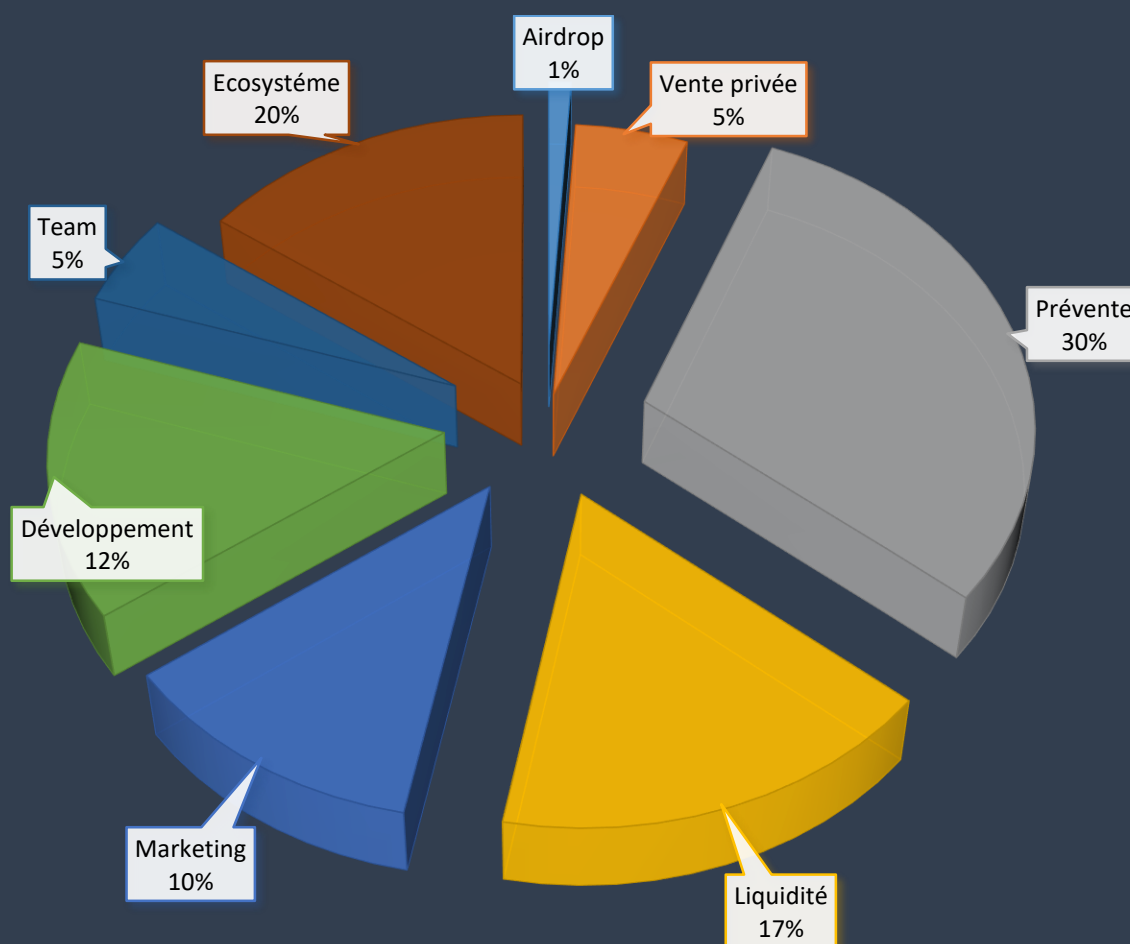
Symbole : XSN

Décimal : 9

Allocation Totale : 80.000.000 XSN

• Tokenomics

La distribution des jetons a été établie de la façon suivante :



Une taxe de 5 % est appliquée à chaque achat ou vente du jeton XSN.

- 1 % de ces taxes serviront à financer des projets au sein de l'académie XSN.
- 2 % pour le marketing
- 2 % pour la Pool de Liquidité

5 - Stratégie Marketing et plan de développement

Avec l'arrivée du web 3, nous nous sommes confronté à une évolution technologique dans le domaine du digital. Notamment la naissance de plusieurs technologies telles que la blockchain, l'intelligence artificielle, la réalité virtuelle jusqu'à la métaverse.

L'arrivée des applications mobiles Money au Sénégal font que la plupart de la population préfère garder leur argent dans un porte-monnaie électronique plutôt que d'ouvrir un compte bancaire. Ces portes monnaies électroniques appartiennent à des tiers de confiance (entité indépendante) dont la disponibilité de l'argent dépend de la disponibilité des services de l'entité.

SenCoin va révolutionner le système de transfert d'argent avec une **application mobile** qui sera déployée sur la blockchain. L'envoi, le transfert et la réception se feront de façon décentralisée et ne vont dépendre d'aucune institution financière.

La grande évolution de l'internet est orientée vers un modèle virtuel. L'exemple de Facebook qui vient de changer de nom en **Meta** en est une parfaite illustration. Dans notre seconde phase de développement, SenCoin va s'inspirer de l'histoire, l'éducation et la culture africaine afin de présenter sa plateforme de type Metaverse.

SenCoin c'est aussi une collection de NFT (ces jetons non fongibles) pour retracer l'histoire du Sénégal de par des œuvres numériques

6 - Stratégies communications

Promesse : " Investir autrement en joignant utilité, rentabilité et responsabilité "

Dans un monde de plus en plus sensible aux investissements socialement responsables et à l'innovation digitale, SenCoin, la première crypto-monnaie ouest africaine, de par son positionnement, vient répondre efficacement à la question de l'utilité de nos placements.

En acquérant un XSN, nous donnons l'opportunité à l'investisseur de jouer un rôle fondamental pour le développement du continent africain tout en rentabilisant au mieux son placement avec de fortes plus-values.

En élargissant grandement sa cible, SenCoin compte développer une forte communauté via un maximum de canaux de communication allant des réseaux sociaux aux médias classiques.

Nous proposons des formations, des podcasts où plusieurs thématiques seront développées autour des enjeux liés à la blockchain, l'impact que pourrait présenter cette dernière pour l'émergence du continent africain.

Notre objectif est de promouvoir d'une part la formation et l'éducation en Afrique, de jouer notre partition à la formalisation du marché à 70 % informel et d'autre part de booster et répondre au mieux aux enjeux socio-économiques des prochaines décennies en Afrique.

7 - Feuille de route en 8 phases

| | |
|-------------------------------|---|
| <u>T1 2022 :</u> JUIL-SEPT | Création et Conception Mise en place de l'équipe Présence réseaux sociaux |
| <u>T2 2022 :</u> OCT-DEC | Vente privée et prévente Lancement du token XSN Airdrop de jetons XSN Marketing et communication |
| <u>T1 2023 :</u> JAN-MARS | Partenariats & Développement Points focaux régionaux Programme de formation et sensibilisation |
| <u>T2 2023 :</u> AVR-JUIN | Concepts et Innovations Lancement programme partenariat Version BETA Appli mobile |
| <u>T3 2023 :</u> JUIL-SEPT | Création de l'espace crypto-enthusiast Senegal Mise en place Incubateur, |
| <u>T4 2023 :</u> OCT-DEC | Mise en place du système d'épargne (stacking) Application Mobile transfert d'argent Version iphone & Android |

Cette feuille de route est une projection sur le court terme et est amenée à être mise à jour tous les trimestres

8 - Application de transfert d'argent

L'objectif de SenCoin est d'être leader sur le marché de la Crypto monnaie au Sénégal, notre jeton servira ainsi principalement de monnaie numérique courante pour payer des biens, des services par le biais d'une application pair to pair. Cette application est le fruit de l'association entre SenCoin WALLET et la collaboration avec les acteurs majeurs du transfert d'argent au Sénégal. L'intégration de ces 2 technologies permettra de lier les transferts d'argent aux transferts de crypto-monnaies dans une seule et unique interface appelée « SENCRYPTO ». Cette innovation permet de réaliser des transactions de cryptomonnaies en toute sécurité et en toute transparence de manière assez rapide en utilisant les fonds détenus sur un agrégateur de paiements d'argent, une première du genre au Sénégal.

9 - Problèmes et solutions

Le monde de la blockchain est un monde à risque. Plus le risque est élevé, plus le gain est peut-être important. Chaque fois qu'ils achètent un actif numérique ou crypto-monnaie, les investisseurs risquent au pire des cas de tout perdre ou de tout gagner. Il est plus que nécessaire de se poser les des questions essentielles avant de se lancer dans ce monde numérique.

D'ici 2025 le nombre total de connexions mobiles haut débit en Afrique dépassera les 400 millions, soit quatre fois plus qu'en 2017 et le haut débit mobile représentera plus de 90% du total des connexions en Afrique. Cette tendance montre que le nombre de personnes connectées ne cessera de croître.

Par ailleurs, on note que le taux de bancarisation de la zone UEMOA est situé entre 7 et 8% de la population, un niveau d'inclusion financière très faible comparé au reste du monde. Si nous prenons l'exemple du Sénégal, l'économie informelle représente entre 40 et 50% du PIB national.

Les populations locales prennent de plus en plus conscience avec l'arrivée des applications de transfert d'argent mais se heurtent parfois à des difficultés en marchant des kilomètres pour faire une transaction.

SenCoin parie sur l'autonomie de toute personne à pouvoir gérer son argent de là où elle se trouve sans aucun intermédiaire et de façon décentralisée, à condition de posséder un smartphone et une connexion internet. La blockchain peut représenter une alternative à la résolution de beaucoup de problèmes financiers, économiques en facilitant et en innovant d'avantages les procédés actuels dans notre continent.

Nous misons ainsi beaucoup sur la sensibilisation, la formation et l'éducation auprès des populations afin d'atteindre nos objectifs qui peuvent s'avérer être une alternative durable aux soucis économiques, financiers, de bancarisation et dans les différents business des particuliers et des professionnels du continent africain.

10 - Obligations et engagement des utilisateurs

Investir dans la crypto-monnaie est une activité à haut risque. L'achat ou la vente de jetons ne s'adresse qu'aux personnes expérimentées, des professionnels habitués à la technologie blockchain. En participant dans la vente du token SenCoin, l'acheteur reconnaît et accepte les risques liés à la sécurité, à l'absence éventuelle de résultats technico-économiques et la perte totale ou partielle de son capital.

Nous attirons l'attention en soulignant que tous les investisseurs déclarent être conscients de l'insécurité juridique de ce type de transaction et avoir ont mené leurs propres recherches.

11 - Conclusion

Dans l'optique d'être acteur de notre propre développement, SenCoin sera le premier jeton de gouvernance déployé sur la blockchain Binance Smart Chain (BEP-20) au Sénégal. L'éducation, la formation et l'accompagnement des entreprises et particuliers africains seront d'abord nos priorités premières.

Le jeton SenCoin servira principalement de monnaie numérique courante dans le but de payer des biens et services par le biais d'une application pair to pair. En se basant sur notre équipe très talentueuse et ambitieuse, nous miserons beaucoup aussi sur l'adaptation de ce qui se fait de mieux au monde concernant la réalité virtuelle, les jetons non fongibles à la culture africaine.

En somme, SenCoin va démocratiser l'accès aux services numériques, financiers et sociaux. Une Afrique où tout le monde a un accès égal, indépendamment de la situation géographique, de la culture ou de ses moyens économiques est notre motivation principale.