



klimatas



KLIMATAS.COM

Table des matières

3	Déclaration légale
4	Introduction
6	Vue d'ensemble
9	Klimatas projet fonctions
13	Information du coin
14	ICO information
15	Plan Marketing
17	Roadmap
19	Équipe



Déclaration légale

À la date de publication du présent livre blanc, Klimatas n'a aucune utilisation potentielle notable en dehors de la plate-forme Klimatas.

Ce livre blanc ne représente ni un prospectus, ni un document fournissant des informations, et ne constitue pas une proposition de vente, ni la sollicitation de tout moyen de magasiner pour un investissement ou un instrument monétaire dans une quelconque juridiction. Klimatas ne doit pas être non héritable pour des fonctions spéculatives ou d'investissement dans l'espoir de générer un bénéfice ou de le revendre immédiatement.

Aucune garantie de performance future ou de zone de valeur ou créée en référence à Klimatas, aucune promesse de valeur intrinsèque, aucune promesse de paiements constants et aucune garantie que Klimatas ne peut détenir aucune valeur explicite.

Ce livre blanc est uniquement destiné aux fonctions d'information et est sujet à de fréquentes modifications en raison de la nature dynamique de la plate-forme Klimatas.

En utilisant les services fournis par Klimatas, en tant que participant ou utilisateur de produits ou de services d'Assistive Klimatas, il comprend parfaitement et accepte les éléments suivants:

- L'utilisateur comprend et reconnaît que les pièces Klimatas seront fournies par le contrat intelligent de prévente et / ou ICO dans l'ordre de réception des transactions, et aucune modification ne pourra en être apportée par aucune des parties,
- L'utilisateur comprend que Klimatas n'assume aucune responsabilité quant à la possibilité de prendre part à la prévente et / ou à l'ICO pour des raisons indépendantes de la volonté de Klimatas, y compris, sans s'y limiter, la durée de la prévente et / ou de l'ICO, les retards dans les transactions et les nœuds. -problèmes liés.
- Dans l'attente d'une pré-vente et / ou d'un ICO réussi, les membres de l'équipe Klimatas se concentreront sur l'achèvement du démarrage de la société et la réalisation des étapes clés. Toutefois, Klimatas n'assume aucune obligation d'agir pour le compte et dans l'intérêt de l'Utilisateur lors de la Prévente et / ou de l'ICO ayant lieu à l'avenir.

Toutes les informations fournies dans ce livre blanc sont fournies «en l'état» et sans garantie. Aucune garantie expresse ou implicite de quelque type que ce soit, y compris des garanties implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, n'est donnée en ce qui concerne les informations ou toute utilisation des informations sur ce site ou cette plate-forme. Assistive Reality ne fait aucune déclaration et n'offre aucune garantie d'aucune sorte quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ou du contenu de ce livre blanc ou de cette plate-forme.

Introduction

Les humains en tant qu'espèce ont évolué depuis une période de technologie zéro, alors que tout ce que nous avions probablement pour progrès technologique était la découverte d'outils permettant de faire du feu et de chasser les animaux pour se nourrir.

Grâce à une série de découvertes et à notre nature curieuse toujours présente qui pousse notre faim à explorer non seulement nos diverses colonies, mais aussi le monde en général et des mondes au-delà de la nôtre. Cela a conduit à l'évolution de notre espèce dans ce qu'elle est à l'époque actuelle et on s'attend à ce qu'il double ce progrès avant le siècle prochain. L'homme a réussi à résoudre un très grand nombre de problèmes que lui présentent la planète et d'autres forces en interaction. Mais il est à noter que ce faisant, l'homme a aussi pratiquement créé davantage de problèmes qui devront éventuellement être résolus si nous voulons survivre en tant qu'espèce.

Aujourd'hui, l'homme est confronté à un certain nombre de catastrophes auto-infligées, telles que le dégagement de gaz à effet de serre qui a été à l'origine du réchauffement planétaire (une question qui a suscité une préoccupation mondiale étant donné qu'elle affecte pratiquement tous les organismes vivants de la planète).

Certaines de ces questions n'ont pas de conséquence directe sur notre planète, mais sur la façon dont nous vivons ensemble en tant qu'espèce. C'est-à-dire que les effets traumatiques de la guerre et la nature politique de certaines régions du monde ont laissé ces régions et les peuples inhérents à ces régions du monde stigmatisés. En conséquence, les aides étrangères à ces régions sont oubliées ou tout simplement trop insignifiantes pour apporter un changement remarquable.

Tout cela a conduit à la question évidente: comment pouvons-nous résoudre nos problèmes sans détruire notre chance même d'exister ainsi que notre planète elle-même?

À la suite de ces nombreux obstacles, les dirigeants mondiaux (ONU) de 193 pays du monde se sont rencontrés en 2015 et ont décidé de certaines solutions à apporter avant l'année.

2030. Certains de ces objectifs figurent également dans le rapport sur les objectifs du Millénaire pour le développement présenté par l'ONU.

Ces objectifs vont de l'éradication de l'extrême pauvreté à des objectifs tels que la création d'un partenariat pour atteindre ces objectifs. Tous ces éléments ont été cartographiés pour tenter de résoudre la crise que l'homme s'est créée, ainsi que les catastrophes créées par notre planète pour nous permettre de les hériter.

L'un des objectifs (partenariats pour les objectifs) est manifestement un appel à l'action, obligeant toute personne capable et capable de fournir un quota pour assurer le succès de ces objectifs de développement durable. Cela a conduit à la naissance de Klimatas.

Klimatas est un projet novateur visant à réduire l'écart entre la technologie de la blockchain et les investisseurs impliqués dans la réalisation des objectifs de développement durable.

Klimatas est dirigé par des entrepreneurs et des chercheurs ambitieux qui sont sur le terrain à la recherche constante de nouveaux moyens créatifs de créer des investissements durables, mais également de veiller à ce que ces objectifs deviennent réalité.

Notre vision est de voir que le monde ne s'améliore pas seulement sur le plan technologique, mais aussi que la qualité de vie des personnes s'améliore parallèlement à l'innovation.

Nous cherchons non seulement à faire partie des ODD, mais également à mener la transition durable et à servir de source d'inspiration à davantage d'organisations pour qu'elles participent à cette transition.

Klimatas est convaincue que les investisseurs peuvent tirer un grand profit de leurs investissements dans des projets innovants qui contribueront à long terme aux objectifs de développement durable. De nos projets, des opportunités d'investissement et d'emploi seront également créées.



Les objectifs de développement durable élaborés par les Nations Unies

Vue d'ensemble de l'industrie

Portée du marché

Comme indiqué dans un rapport du rapport Better Business, Better world, les projets à entreprendre qui ont un lien direct avec les objectifs de développement durable valent une estimation de plus de 12 000 milliards de dollars. L'estimation a été réalisée à l'aide de quelques-uns des problèmes pris en compte dans les objectifs de développement. Selon le rapport, il est presque impossible pour un organisme privé, sans aide ni partenariat, de se lancer dans de telles entreprises en raison des technologies impliquées, ainsi que des exigences financières pour la création de telles entreprises. Dans le rapport, il était indiqué de manière descriptive que la réalisation de ces objectifs d'ici à 2030 nécessiterait la participation massive de partenariats, la mobilisation de toutes les ressources disponibles et la réunion des autorités locales et nationales, du secteur privé, de la société civile, du système des Nations Unies, etc. beaucoup d'autres compositions factorielles entrantes qui pourraient aider les objectifs. À la suite de ces études et rapports, il est uniquement possible de se concentrer sur des aspects spécifiques de ces objectifs de développement durable, car tous ne sont pas immédiatement rentables et n'attireront certainement pas la participation d'investisseurs privés.

Problèmes

L'idée du développement durable a été et est toujours bien accueillie par chaque être humain qui a vécu ou vit sur notre planète. Certains de ces objectifs incluent: énergie propre et abordable (nous entendons par là la création de sources d'énergie qui produiront plus d'énergie pour nous et, en même temps, n'auront pas d'effet mortel sur notre climat).

Malgré le fait que la mise en œuvre de projets qui soutiennent les objectifs de développement durable présente de nombreux avantages, on peut néanmoins demander instamment pourquoi très peu de personnes souhaitent-elles participer à ces entreprises qui changent la planète?

Coût élevé de la recherche

Selon le US Energy Department Reports, l'énergie est au cœur des discussions, aujourd'hui, la demande d'énergie au niveau mondial s'élève à environ 12,5 térawatts. D'ici 2030, ce chiffre devrait atteindre 17 térawatts.

Convertir les sources d'énergie provenant de la combustion de combustibles fossiles en sources d'énergie durables telles que le vent, le soleil et l'eau n'est pas une tâche facile. Le professeur Mark Jacobson, chercheur à l'Université de Californie, a estimé qu'une construction mondiale de sources d'énergie renouvelables coûterait plus de 100 billions de dollars et qu'il nous faudrait environ 20 ans pour mener à bien ces projets, compte tenu de la quantité de main-d'œuvre compétente disponible.

Cela amène les investisseurs, les organismes gouvernementaux et les citoyens à penser à continuer à utiliser les sources d'énergie officielles.

Les transitions durables prennent beaucoup trop de temps

Comme l'a dit le professeur Jacobson, le temps qu'il faut compte tenu de la technologie actuelle prend beaucoup trop de temps pour mettre en œuvre ces objectifs de développement durable. Imaginez que chaque projet prenne parfois plusieurs années, mais à un coût très élevé.

Cela pose le problème de la perte d'intérêt des investisseurs. Le type de technologie de recherche utilisé est également un facteur contribuant au temps général nécessaire. À ce rythme lent de recherche et de développement technologique en raison des coûts, il nous faudra plus de temps pour atteindre ces objectifs si l'on ne propose pas de solution permettant non seulement de rendre ces processus moins coûteux, mais aussi plus rapides.

La Solution de Klimatas

Klimatas est dirigée par trois entrepreneurs enthousiastes, à la fois techniques et ambitieux. Klimatas est née de la volonté de rendre la transition durable plus douce mais aussi moins chère. Nous avons une équipe de chercheurs d'élite et de scientifiques qui effectuent des recherches depuis des années sur les thèmes de l'énergie durable, de l'alimentation, et de bien d'autres aspects de la réalisation des objectifs de développement durable. Nous travaillons actuellement sur le projet «ZERO HUNGER», un projet de recherche innovant qui implique l'utilisation de l'impression 3D pour imprimer non seulement des matériaux utilisables en béton, mais également des aliments pour préserver la vie. Cela permettra non seulement de réduire les coûts de production des denrées alimentaires, mais aussi de faire parvenir des denrées alimentaires à beaucoup de gens à un taux beaucoup moins élevé.

Klimatas travaille également sur une plate-forme pour informer sur ses projets innovants afin qu'un plus grand nombre de personnes puissent non seulement accéder à ces informations, mais aussi s'impliquer pour rendre notre écosystème beaucoup plus convivial.

L'un de nos objectifs est de donner aux investisseurs une option beaucoup moins chère de s'impliquer dans les ODD. Cela se fera en intégrant la technologie blockchain. Les projets en cours seront révélés aux investisseurs sur une plateforme transparente. Tout ce que l'investisseur a à faire pour participer consiste à acheter des pièces KTS sur la plate-forme. Avec ces pièces, les investisseurs peuvent ensuite investir dans le projet de leur choix.

En raison de la quantité d'expertise qui sera utilisée sur ces projets, les investisseurs seront en mesure de réaliser des bénéfices soit sur une base mensuelle, soit sur une base annuelle en fonction du type de projet en question. Toutes les informations seront dûment fournies à l'investisseur afin qu'il soit parfaitement au courant des spécifications du projet.

Klimatas fonctionnalités

Klimatas propose une large gamme de produits SDG, mais nous l'avons limitée à définir clairement la portée de la première phase de notre projet et à réduire l'ambiguïté. Il est très important de noter que tous les projets dans lesquels Klimatas se lancera seront strictement basés sur les objectifs de développement durable, car il s'agit de l'une des principales visions du projet.

La première phase de nos projets sera réduite à quatre grandes lignes.

Energie Solaire

Research has shown that solar energy unlike the use of burning fossil fuels to produce energy, is more economical and eco-friendlier. It does not harm the ozone layer or emits harmful gases that deplete the functional capabilities of our earth's atmosphere.

Champs solaires / fermes

Certains de nos intérêts dans l'énergie solaire incluent la recherche et la construction de champs / fermes solaires. Nous prévoyons de mettre cette partie du projet à la disposition de nos investisseurs le plus rapidement possible.

Ces champs solaires seront utilisés pour alimenter des maisons, des entreprises et un large éventail d'utilisateurs qui paieront éventuellement ces services, générant ainsi un revenu ainsi que des bénéfices distribués en conséquence entre nos investisseurs.



Construire des maisons d'habitation autonomes.

L'un de nos projets utilisant le concept de technologie solaire consiste à construire des maisons capables de générer leur propre énergie par le biais de l'énergie solaire. Ces maisons seront réalisées avec des propriétés telles que le béton imprimé en 3D, qui est également l'une de nos grandes lignes pour nos projets.

Nouvelles solutions solaires

Notre équipe d'élites est constamment à la recherche de moyens moins coûteux et efficaces pour permettre aux technologies solaires de fonctionner parfaitement. Ils sont également chargés de rechercher de nouvelles façons d'utiliser les technologies solaires. Cela créera également plus d'options de chiffre d'affaires et apportera plus de dividendes à nos investisseurs.

Opportunité d'investissement

Les investisseurs auront la possibilité d'investir via la plate-forme Klimatas grâce à l'utilisation de KTS. Tout ce que l'investisseur a à faire est d'acheter des pièces KTS et de choisir la région ou le projet spécifique dans lequel il souhaite investir. L'investisseur recevra également un compte rendu de projet spécifique pour chaque projet afin de l'aider à choisir le projet le mieux adapté qui convient à ses besoins.

Education

Forfaits éducatifs

Nous prévoyons de rendre certains forfaits disponibles à des fins éducatives. Ces packages permettront aux étudiants des écoles d'avoir accès à une vaste collection d'informations sur l'utilisation des technologies SDG et leur fonctionnement.

Ce type de programme est déjà pris en charge par le gouvernement néerlandais (ministère de l'éducation, de la culture et des sciences).

Création d'une plateforme d'étude en ligne

Klimatas travaille à la création d'une plate-forme contenant une grande variété d'informations concernant les projets SDG, compilées à partir d'universités et d'entreprises.

Impression en 3D

3D plateformes/boutiques

Klimatas vise à créer une plate-forme sur laquelle les utilisateurs peuvent commander et acheter des articles imprimés en 3D.

Cette plate-forme contiendra non seulement une variété d'éléments, mais donnera également aux utilisateurs la possibilité de passer des commandes pour l'élément imprimable en 3D spécifique de leur choix.

Les utilisateurs disposeront également d'un magasin physique où ils pourront facilement utiliser les imprimantes 3D et voir les machines au travail. Ces magasins travailleront également en partenariat avec des collèges pour leur permettre d'utiliser gratuitement ces installations 3D.



Solutions industrielles

Nous avons l'intention d'utiliser ces machines 3D pour fabriquer des produits industriels tels que des pièces d'automobiles, des articles destinés à être utilisés comme matériaux de construction et de construction.

Solutions de santé

Klimatas prévoit également d'utiliser des imprimantes 3D pour trouver des établissements de santé tels que des prothèses imprimées en 3D, ainsi que l'impression expérimentale de petits organes ainsi que des peaux imprimées en 3D.

Nous avons déjà une équipe de professionnels sur le terrain et nous travaillons également à la création de partenariats avec divers autres sur le terrain.

Partenariats

Klimatas souhaite créer des partenariats avec des organisations gouvernementales, des entreprises et des organisations à but non lucratif telles que des universités et des organisations caritatives.

Il va sans dire que, s'il est possible de se lancer uniquement dans certains projets en tant qu'entreprise, le partenariat rend les objectifs collectifs plus facilement réalisables à long terme. Les projets aussi complexes qui reposent sur les objectifs de développement durable sont si compliqués qu'ils nécessitent une main-d'œuvre suffisante dans plusieurs domaines d'intérêt, pas seulement le seul aspect financier, mais également les aspects liés aux compétences et à la main-d'œuvre entrant dans le projet lui-même.

Par exemple. Klimatas s'engagera dans de tels projets, notamment des bâtiments résidentiels autonomes. C'est le genre de projets avec lesquels nous allons collaborer avec d'autres investisseurs sur d'autres plateformes ou sur d'autres plateformes pour concrétiser le projet.

Information du Coin

Nom	Klimatas
Ticket	KTS
Algorithme	Quark
Type	PoS / Masternodes
Offre total	50,000,000 KTS
Premine	750,000 KTS (1.5 %)
Temps du Block	60 secondes
Masternode collateral	1000 KTS

ICO information

L'offre initiale de pièces de Klimatas (ICO) est un système bien défini qui permet à Klimatas de collecter des fonds pour mener ses activités. Les fonds seront utilisés pour développer notre écosystème, sponsoriser le développement de nos principales caractéristiques de projets spécifiques et seront également investis dans nos campagnes de marketing.

Nous offrons aux nouveaux investisseurs la possibilité d'acheter des pièces Klimatas à un prix très bas. Les premiers utilisateurs de la monnaie en bénéficieront considérablement car la valeur de Klimatas sera bien supérieure au taux ICO au moment de la dernière entrée sur les marchés. Ce seront des contributions à la nature du projet basée sur le projet. Cela attirera non seulement plus d'investisseurs avec le temps, mais constituera également une source lucrative de revenus supplémentaires pour nos investisseurs. Les investisseurs désireux d'investir et de soutenir Klimatas seront obligés d'acheter les parts de KTS, ce qui constituera la base de leur adhésion à tout projet.

Remarque: Les premiers investisseurs bénéficient de 20% des revenus annuels. C'est quelque chose que les autres détenteurs de masternode n'auront jamais et l'OIC est la seule chance de l'obtenir.

La pré-vente débutera lors du lancement du projet et sera terminée lors de la vente des masternodes ou le 28 février.

Détails

- 40.000 KTS (40 masternodes) à vendre
- Prix par masternode (1000 KTS) est 2 BTC
- Investisseurs auront 1001 KTS, 1 KTS est pour le collatéral du MN
- Les coins ne peuvent pas être vendus séparément



Stratégie de Marketing

Nous comprenons que le marché jouera un rôle crucial dans le succès de cette plateforme. La manière dont nous présentons notre plate-forme au monde est d'une importance primordiale et sera soigneusement structurée pour assurer la croissance de cette plate-forme. C'est pourquoi nous considérons le marketing comme un parapluie: il couvre les relations publiques, la publicité, les promotions, les campagnes, les relations avec la clientèle, etc.

Notre objectif est de distribuer des contenus spécifiques et existants décrivant le mieux la plate-forme.

Le succès du lancement du programme marketing, créé uniquement pour le succès de cette plate-forme, repose sur l'utilisation des divers outils à notre disposition, des réseaux sociaux aux sites publics blockchain spécifiques, en passant par les stratégies de vente privées et la planification des promotions. Nous approchons les clients d'autres plateformes indépendantes, ainsi que les nouveaux utilisateurs, en définissant les avantages de l'utilisation de Klimatas.

Notre objectif est de vous fournir toutes les informations nécessaires et indispensables pour vous aider à décider de vous joindre à nous. Nous avons accordé la priorité à plusieurs canaux marketing qui, à notre avis, seront très utiles pour diffuser les actualités de notre plate-forme / projet. Dans le même temps, nous sommes ouverts à toute proposition de coopération émanant de récompenses ou d'autres sources.

Réseaux sociaux

Nous avons l'intention de rendre nos plateformes de médias sociaux aussi actives que possible. Mise à jour constante de nos utilisateurs et investisseurs sur nos nouveaux projets de recherche et développement en cours.

Nos investisseurs pourront également suivre les projets en cours, étape par étape, afin de garantir la transparence de l'ensemble du processus.

Les médias sociaux serviront également à transmettre des informations spécifiques sur la plate-forme afin d'attirer de nouveaux investisseurs par le biais de vices tels que des campagnes publicitaires et divers autres moyens de publicité via les médias sociaux.

Communiqués de presse et blogs

Nous espérons utiliser des articles sur Medium, Forbes, Huffington Post, Bitcointalk, Hackernoon ou sur toute autre plateforme à notre disposition. Nous prenons également des mesures pour veiller à ce que Klimatas parvienne au plus grand nombre possible de communautés de cryptographie et de blogs.

Bounties (Primes)

C'est l'un des moyens par lesquels nous entendons faire connaître Klimatas. Les primes passées et récentes constituent l'un des principaux moyens de faire participer les utilisateurs. En engageant les utilisateurs, ils se familiarisent davantage avec la plateforme et peuvent ainsi eux-mêmes dissimuler plus d'utilisateurs.

YouTube videos

Les vidéos sont un excellent moyen de s'assurer que nos utilisateurs sont bien impliqués dans le projet, étape par étape. Nous veillerons à ce que tous nos projets soient aussi transparents que possible afin de donner aux investisseurs le juste sens de la propriété.

Roadmap

Février 2019

- 1er février, la prévente commence
- Démarrer une entreprise, enregistrez-la auprès de la chambre de commerce néerlandaise
- Logement en bureau
- Lancer la recherche et acheter des imprimantes 3D
- Inscriptions sur les sites de masternode
- Cotation en premier échange

Mars 2019

- Lancer la plateforme d'impression 3D où les gens peuvent acheter des objets imprimés en 3D qui seront expédiés.
- Commencer à construire une plateforme d'investissement
- Commencer à construire une plate-forme éducative
- Commencer à accepter des partenariats avec des gouvernements (locaux), des entreprises et des organisations à but non lucratif
- Contacter les gouvernements locaux pour examiner le terrain afin de construire notre premier champ solaire
- Contacter les universités pour créer des webinaires pour notre plateforme d'éducation

Avril 2019

- Publication des versions bêta de la plateforme d'investissement et d'éducation.
- Rechercher un emplacement pour ouvrir notre premier atelier d'impression 3D
- Commencez à écrire un livre blanc pour une imprimerie 3D
- Contacter des fournisseurs d'énergie pour la vente d'énergie produite par notre société

Mai 2019

- Deuxième échange
- Publication du livre blanc de notre premier atelier d'impression 3D et ouverture de la plateforme d'investissement pour que les utilisateurs puissent y investir.
- Consulter les partenaires sur les coûts et la planification de la construction de champs solaires
- Communiquer une nouvelle feuille de route

Juin 2019

- Après le financement commencer à construire le magasin

Juillet 2019

- Ouvrir l'imprimerie 3D

Équipe



Mitchel van Amstel

- Développeur
- Large éventail de compétences techniques



Koen van Griensven

- A fait des missions pour Shell, Ondina et les Nations Unies
- Ancien copropriétaire d'une entreprise de streetwear durable



Dave Hofland

- Responsable relations clients
- Chef de projet et de communication