

Medwish Commitment Paper

"L'engagement est un acte, pas un mot" Jean-Paul SARTRE

website: https://medwish.io

Facebook : @Medwish Blockchain

Twitter: @Medwish.io

Linkedin: https://www.linkedin.com/company/medwish-blokchain/

■ Telegram: https://t.me/medwish



Tiers de confiance



3

Tiers de confiance Post-ICO de Medwish



4

Schéma de sécurisation des investissements



5

Clés et cap de répartitions des fonds



6

Obligation de moyen de Medwish



7

La fondation Medwish



8

Non Respect de l'engagement Medwish



9

Fin de l'engament Medwish



9



Rappel

«Ces dernières semaines, nous avons constaté une tendance inquiétante d'ICOs bafouant les règles les plus élémentaires. Smart contract absent ou incomplet, conditions de vente des tokens floues, équipe d'advisors en partie fictive ou inattentive, agences de notation qui ne remplissent pas leur rôle... Mises bout à bout, ces approximations ou violations des bonnes pratiques peuvent constituer des bombes à retardement. »

« Sans une blockchain transparente, il ne peut y avoir d'ICO. La mise en place d'un ICO sans transparence n'a aucun sens »

Alexandre Stachtchenko sur Medium

Peu importe le changement que le projet Medwish essaie d'apporter, la façon dont notre objectif sera atteint est fonction de notre engagement à agir de manière cohérente dans le sens du projet Medwish.

Notre cohérence passe par une transparence jamais mise en place lors d'une ICO.

Tiers de confiance

Par "tiers de confiance" on désigne généralement toute entité capable de certifier des "transactions". La blockchain bouleverse les codes traditionnels en instaurant un tiers de confiance numérique qui permet la transmission "pair à pair" de données, tout en inscrivant dans son registre public l'ensemble des éléments constitutifs de cette transaction.

Dit autrement, si un utilisateur transmet une donnée à un autre, cet échange est visible de tous les membres de la blockchain. Tous les membres peuvent donc savoir qui a généré la donnée, qui la détient, et à qui elle a précédemment appartenu.

Lors d'une ICO (levée de fonds non-régulée), s'il est possible de connaître le propriétaire initial du BTC (Bitcoin) ou ETH (Ether) ou autres cryptomonnaies/tokens envoyés, il n'y a plus aucun contrôle des fonds amassés une fois ceux-ci transformés (en tout ou partie) en monnaie fiat (Euros, Dollars, etc.).

Transformation encore aujourd'hui nécessaire pour subvenir aux frais hors blockchain (salaires, loyers, etc...)



Obligation de moyen

Si l'obligation de résultat ne peut et n'est pas mise en place dans les ICO pour beaucoup de raisons légitimes, l'obligation de moyens se doit d'être la plus pertinente et transparente possible.

Chez Medwish nous prenons le parti et le pari de coupler tiers de confiance numérique et tiers de confiance humain (traditionnel). Ce dernier, dans le cadre du projet Medwish, sera de surcroît étatique. Enfin nous sécuriserons les fonds investis dans notre ICO en bon père de famille suivant des règles définies dans ce Medwish Commitment Paper.

Le tiers de confiance post-ICO de Medwish



Le Notaire est le tiers de confiance tout désigné.

C'est un officier public nommé par le Ministre de la Justice qui a, entre autres, pour mission de rédiger et concevoir des actes authentiques intervenant dans toutes les disciplines du droit. Il est en capacité de rédiger des clauses novatrices, dont certaines ont été consacrées par le législateur.

Dans le projet Medwish, le notaire valide et enregistre les formalités nécessaires au déblocage des fonds obtenus lors l'ICO.

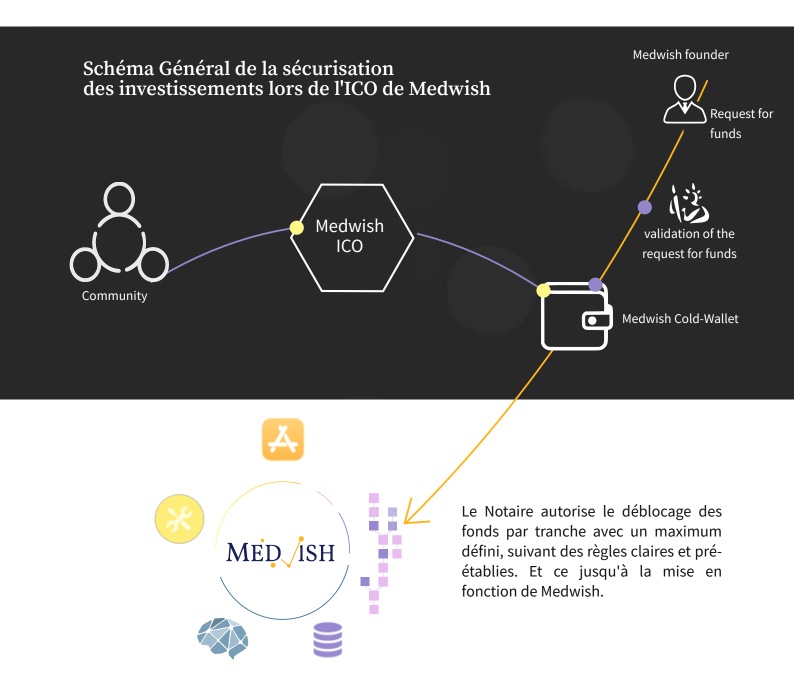
Le Notaire de Medwish

Pour un principe de sécurité, l'identité du Notaire ne sera divulgé qu'une fois la "Medwish full version" achevée. Son identité reste connue des autorités françaises en la matière (AMF) pour permettre une certification conforme des actes produits et mis en ligne.









Règles de déblocage

- Fonds bien répartis suivant les clés et caps de répartitions,
- Dépôt des justificatifs de la précédente demande de fonds,
- Dépôt d'un prévisionnel d'utilisation des fonds nouvellement demandés,
- Acte Notarié de conformité avec le "Medwish Commitment" rendu public,
- Déblocage des fonds (limité à 1 millions d'euros par déblocage)





Clés et Caps de répartitions des fonds levés lors de l'ICO de Medwish

Pour sécuriser au maximum les investissements réalisés pour le projet Medwish de la volatilité et des risques de dévaluation, les fonds levés seront répartis en monnaies fiduciaires et cryptomonnaies (car nous sommes crypto-enthousiaste). La seule monnaie fiduciaire choisie est l'Euros (car zone géographique de création du projet Medwish). Les cryptomonnaies choisies sont le BTC (Bitcoin, gold standard) et l'ETH (Ether). Suivant les cours, et dans un cadre de sécurisation de fonds levée le tableau suivant pourra être modifié sans préavis.

La répartition se fera suivant le tableau suivant :

(dans un cadre de sécurisation de fonds levée le tableau suivant pourra être modifié sans préavis)

CAP	SOFT	NORMAL	OPTIMAL	HARD	
En millions d'€	0.5	5	10	50	
Fiduciaire %	100	80	60	34	
BTC %	0	10	20	33	
ETH %	0	10	20	33	
Clés de répartition Entre le Soft Cap et le Normal Cap: Fiduciaire: y = 0.6 x + 0.2 BTC ou ETH: y = 0.2x - 0.1 Entre le Normal Cap et l'Optimal Cap: Fiduciaire: y = 0.578 x + 0.222 BTC ou ETH: y = 0.211x - 0.111 Entre l'Optimal Cap et le Hard Cap: Fiduciaire: y = 0.267 x + 3.33 BTC ou ETH: y = 0.367 x - 1.67 fiduciaire BTC ou ETH					
	Soft Cap	Norma	al Cap Opt	timal Cap	Hard Cap
Medwish Commitment					



L'obligation de moyen de Medwish est maximum ou vous êtes remboursé!

Modalité:

Participez à l'ICO de Medwish, fournissez dans le formulaire d'inscription une adresse Ethereum valide pour le remboursement.

Soft Cap non atteint:

 Si le Soft Cap n'est pas atteint, vous êtes remboursé suivant le smart-contract.

Soft Cap atteint et justificatifs non conformes :

- Présentations des justificatifs d'utilisation des fonds en euros demandés en déblocage,
- Les justificatifs d'utilisations des fonds ne sont pas conforme à l'engagement de développement du projet Medwish,
- Le notaire établit un acte de non-conformité rendu public,
- Le notaire établit un acte de mise en remboursement des fonds disponibles au prorata (soustraction du montant des fonds conforme déjà engagé),
- Un remboursement est effectué sur votre adresse ethereum valide.

User Story:

M.Crypto a participé à hauteur de 10 ETH dans l'ICO de Medwish qui a collecté son Optimal cap (10Millions €). Sur les ETH envoyés par M.Crypto, 6 ETH ont été transformé en euros, 2 ETH sont transformé en BTC et 2 ETH reste disponible.

Lors de la 1ere demande de fonds de la part de Medwish, cette derniere représente 1 ETH sur les 6 ETH transformé euros.

Medwish reformule une demande de fonds mais les justificatifs sont jugés non conforme par le notaire qui établit les documents nécessaire au remboursement des fonds sous 1 mois.

M.Crypto est remboursé sur son adresse ETH des 2 ETH gardé en reserve + des 2 ETH transformé en BTC (diminuée des frais de change et administratifs + les 5 ETH transformés en euros (diminué des frais de change et administratifs).





Medwish Foundation

A partir de son Optimal Cap Medwish réservera un pourcentage des fonds collectés à la création de la fondation Medwish.

L'objet de la fondation Medwish sera:

- D'être partie prenante dans des projets humanitaires proposés par la communauté.
- D'établir un label de bonne pratique des ICO de santé & humanitaire.
- D'investir dans les projets labelisés "Medwish Foundation".

Le Label Medwish Foundation



Les projets de santé avec un réel intérêt de tokenisation, audité par des experts indépendants et Medwish Fondation, qui répondront au même principe d'engagement que le Medwish Commitment, précédemment établi, lors de leurs levées de fonds se verront obtenir le label Medwish Foundation.

Ce label sera gage de respect des investisseurs et gage de qualité du projet de santé.

Une fois le label obtenu, Medwish Foundation investira dans ces projets de santé auxquels elle croit.



Foundation



Non Respect du Medwish Commitment

En cas de non-respect du Medwish Commitment, le notaire n'est pas en mesure d'établir l'acte de conformité nécessaire au déblocage des fonds.

En cas de non-respect, le notaire procède, au même titre qu'un smart-contract lorsque que le Soft Cap n'est pas atteint, à un remboursement (refund) dans le mois suivant la non-conformité. Les particpants à l'ICO de Medwish reçoivent les fonds leurs correspondant suivant l'adresse ETH fournie, diminués des frais déjà engagés dans le projet.

Tant que Medwish n'a pas déposé le justificatif présentant la "Medwish Full Version", la procédure de remboursement reste applicable.

Fin du Medwish Commitment

Le Medwish Commitment prendra fin lors du dépot du justificatif présentant la "Medwish Full version".

Le notaire établira un acte rendu public s'adossant à l'annonce de la "Medwish Full Version".

Medwish aura fait preuve de son engagement à exécuter son projet. Medwish pourra alors disposer de la totalité des fonds restants.

"Cela semble toujours impossible jusqu'à ce qu'on le fasse"

Nelson Mandela





Soyez engagés ! Participez à l'ICO de Medwish

website: https://medwish.io

Facebook : @Medwish Blockchain

Twitter: @Medwish.io

Linkedin: https://www.linkedin.com/company/medwish-blokchain/

■ Telegram : https://t.me/medwish

