

Programme AirBit

Programme Alternatif de Reconnaissance et d'Échanges

Par: Pascal Ngu Cho, Bitconsul
Entrepreneur/Consultant Bitcoin & Blockchain
Président de DigiiBit Technologie
Ver 1.0 – Avril 2015
MàJ – Déc. 2016

Problème :

Nous proposons un programme qui aiderait à répondre à quelques problèmes identifiés au sein des structures suivantes dans la réalisation de leurs activités de développement : OSBL, Coop, Start-up, TPE et travailleurs autonomes.

- Faible sentiment de reconnaissance des participants (cas des bénévoles)
- Contexte économique plus difficile pour les entités à faible revenus
- Absence d'un mécanisme d'incitatif permettant de stimuler la participation.

Solution :

La solution proposer est de créer un programme alternatif de reconnaissance et d'échanges de valeur qui repose sur **l'utilisation du temps** et l'écosystème des technologies décentralisées (BlockChain), pour stimuler la participation des personnes au sein d'un groupe, d'un organisme ou d'une entreprise en démarrage.

- Le programme s'appellera: **Programme AirBit**
- Les membres participants collecteront des jetons-bonis appelé des « **airbits** », échangeables contre des produits/services offerts par les membres et groupes participants.

Création et utilisation du programme AirBit :

- L'unité d'échange sera le temps: **1 heure**
- La monnaie d'échange sera le « **airbit** »
- La parité entre le temps et la monnaie d'échange sera de: **1h =1 airbit**
- Le « **airbit** » est adossé à **100 unités** d'un panier de jetons numériques : **1 airbit = 100 [X]**
- **[X]** est un jeton numérique pris dans le panier des jetons numériques
- **DigiiBit technologie** sélectionnera et introduira le panier de jetons initial.
- Un comité sera chargé de veiller au bon fonctionnement du programme.
- Les membres participants seront libre d'échangés entre eux des "airbits".
- Un réseau d'échange sera crée pour faciliter la circulation des "airbits" au sein du programme.
- La parité du « **airbit** » au sein d'un groupe ou organisme, utilisant le **programme AirBit** sera déterminée et maintenue par le groupe. (Ex: Compte tenu de la valeur des jetons du panier sur le marché, un comité déterminera 1 fois/mois le nombre d'unités **[X]** correspondant à 1 airbit).

Acquisition et utilisation :

- Le réseau d'échange sera constitué de "**BitPlace**", représentant des lieux/activités où les membres participants au programme pourront donner ou recevoir des "airbits".
- **DigiiBit Technologie** introduira les 1er "airbits" à travers un pilote ou un test d'acceptation où les membres d'un groupe seront appelés à vivre l'expérience (ex: bénévolat, membership, attention etc.)
- **DigiiBit Technologie** offrira l'éducation et la formation nécessaire pour la compréhension du programme, ainsi que de l'écosystème des jetons numériques.
- **DigiiBit Technologie** recommandera des outils sécuritaires et simples d'utilisation afin de faciliter l'adoption du programme au sein d'un groupe.

Développement du réseau d'échange de valeur:

- Les "airbits" sont échangeables contre les produits/services dans des "**BitPlace**" membre du programme.
- Chaque membre du réseau d'échange est libre de déterminer le nombre de "airbits" nécessaire pour l'achat d'un produit et/ou d'un service.
- Chaque membre du réseau est libre d'offrir d'autres moyens d'échanges.

Cas d'utilisation :

Le **programme AirBit** peut être utilisé par exemple pour reconnaître l'implication ou le bénévolat d'une personne au sein d'un groupe ou un organisme sans but lucratif. Il trouvera sa valeur au sein des entreprises d'économie sociale, des coopératives, des organismes sans but lucratif, des start-up, des travailleurs autonomes, des développeurs d'affaires ou annonceurs dans le cadre d'activités de promotion ou toute autre activités à caractère socio-économique.

Utilité sociale:

- Offrir des moyens alternatifs d'échanges de valeur
- Susciter l'engagement des membres d'un groupe à participer au développement socio-économique de leur localité, région ou pays.

Pilote:

- Un pilote sera effectué chez **DigiiBit Technologie** et au sein du projet **BlockChainCoop** afin de tester et valider l'acceptation.

Modification:

- Le programme **AirBit** est disponible en libre service et peut être modifié librement selon besoin.