

Projet BEOS



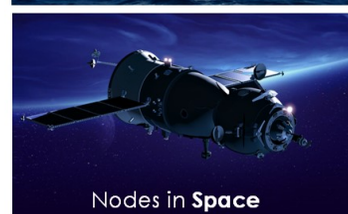
Présentation

Lancée le 2 avril 2019, **BEOS** est une chaîne intermédiaire entre les chaînes **BITSHARES** et **EOS**. Elle se distingue des autres chaînes EOS par sa méthode innovatrice de distribution de jetons (**Rain fall**), sa gouvernance **Hybride** (centralisée & décentralisée) et une nouvelle approche de résistance à la censure et du respect des exigences réglementaires grâce à une infrastructure offrant des fonctions "**d'Agilité juridique**" dans l'exécution des contrats intelligents.

BEOS est un projet qui vise à mettre à la disposition des entrepreneurs, investisseurs, PME, COOP et OSBL, les fonctionnalités de la plateforme d'échanges de qualité industrielle **BITSHARES** et les performances en contrats intelligents du système d'exploitation **EOS.IO**. Constituée en coopérative à but non lucrative, La **BEOS Limited Cooperative Association** (BLCA) est l'entité juridique en charge du développement du projet.

Afin d'assurer la gestion efficace des ressources du réseau, la chaîne utilise le jeton natif du protocole (le "beos"). Sa distribution, présentement en cours est effectuée **gratuitement** auprès des membres de la coopérative, dont le coût d'adhésion s'élève à **500 BTS** (environ 30\$US). La distribution durera 89 jours pour le "**Rain fall**", suivra ensuite une 2^{ème} distribution gratuite nommée "**Ram fall**" de 40 semaines pour les ressources du réseau (ram, cpu, bande passante). Appelé "**Rain fall**", cette méthode de distribution permet d'offrir à une clientèle cible l'opportunité de faire partir d'un projet d'infrastructure technologique innovateur ([voir l'entente de membership](#)).

L'**innovation la plus prometteuse** de la Blockchain BEOS est sa capacité à offrir une infrastructure **Terre, Mer, Espace** capable non seulement de résister à la censure, mais aussi de répondre aux exigences réglementaires pour les utilisateurs, organisations, entrepreneurs et investisseurs qui souhaitent réduire les incertitudes relatives à leurs



activités économiques. Une fois déployé, l'infrastructure offrira une fonction **d'Agilité juridictionnelle** permettant de faire exécuter des contrats intelligents dans des juridictions favorables au développement des technologies Blockchain. L'un des objectifs du projet est de mettre en orbite plusieurs nœuds qui permettront aux populations non desservies par les réseaux blockchains de rejoindre l'économie mondiale. Des opérations de validation et de production de blocs en mode test sont présentement en cours dans les eaux internationales.

Co-fondé par Stan Larimer & Michael Taggart, entrepreneurs et spécialistes des chaînes DPoS, le projet réunit plusieurs partenaires qui participent au développement de l'infrastructure qui supportera les opérations de la chaîne, notamment **SovereignSky, Mission Space, Ruon, Quintric, Biquitous, DigiiBit Consulting** et autres.

Dans le cadre de ses activités, l'Institut DPoS offre à ses membres en partenariat avec BEOS Québec du **soutien éducatif et technique** permettant de prendre part à la distribution gratuite des jetons et au projet BEOS.

- Pour **BEOS World**, Visitez www.beos.world
- Pour **BEOS Québec**, Visitez <http://institutdpos.com/a-propos-dpos/beos/>

***Avis:** Ce document vous est présenté uniquement à titre informatif et éducation. Il ne constitue en aucun cas une offre, ni une sollicitation à investissement. BEOS est un projet de développement d'infrastructures privées dont seuls les membres bénéficient de la distribution gratuite des jetons. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans préavis.*

Contact:



Pascal Ngu Cho, BAA-GIS, BitConsul
Entrepreneur/Consultant Blockchain Senior
Directeur de l'Institut DPoS
Co-fondateur BEOS Québec
www.InstitutDPoS.com
Tél: 514 467-4785