

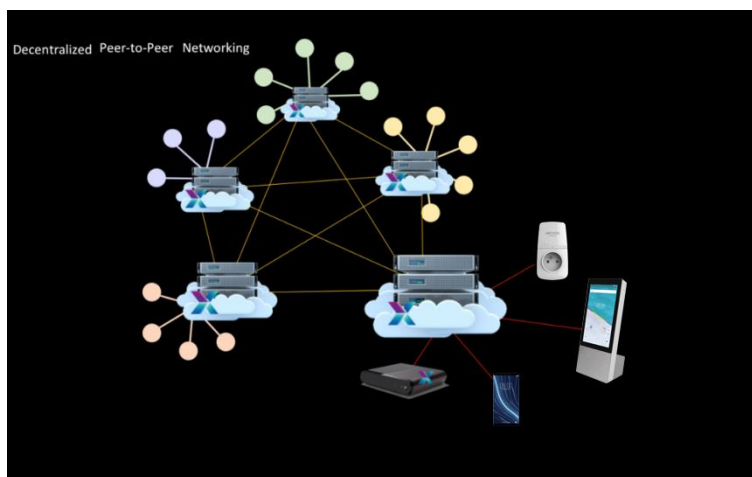
ARCHOS s'associe à ioeX pour des services peer-to-peer étendus dans la gestion de la confidentialité des données et des écosystèmes

Paris/Taipei – Jeudi 5 juillet 2018 – ARCHOS, pionnier français de l'électronique grand public, et HengHung Corporation Limited, sous la marque ioeX, développeur et intégrateur taiwanais de blockchain, annoncent aujourd'hui leur partenariat.

ioeX intègre la technologie blockchain à l'industrie IoT. Depuis 2016, ioeX bâtit un réseau peer-to-peer décentralisé basé sur des serveurs et des appareils connectés existants. Il réduit les coûts de transmission de données M2M de 70%, ce qui pourrait représenter jusqu'à \$ 12,6 milliards par an d'ici 2020.

Aux termes de leur accord, ARCHOS et ioeX collaborent conjointement au déploiement et aux tests opérationnels de la technologie blockchain d'ioeX sur certains produits IoT d'ARCHOS. Ils conduiront à de nouveaux développements sur les services peer-to-peer dans la gestion de la confidentialité des données et des écosystèmes.

ioeX met à jour les logiciels des appareils connectés sans passer par un serveur OTA. Dans le même temps, ioeX intègre la technologie blockchain pour assurer la confidentialité des données des utilisateurs. Il émet également sa crypto monnaie, "ioeX coin", utilisée pour récompenser les utilisateurs qui partagent leur bande passante et l'espace de stockage de leurs équipements.



Réseau peer-to-peer décentralisé ioeX

Aryan Hung, fondateur et président d'ioeX, déclare : « ioeX est l'une des rares innovations dont le développement et l'infrastructure ont été finalisés avant ICO. C'est une preuve solide que nous pouvons apporter une solution à un problème à partir de la technologie blockchain. Nous pensons que le réseau ioeX peut transformer l'industrie IoT et se déployer en tant que réseau mondial. »

Loïc Poirier, directeur général d'ARCHOS ajoute : « La technologie blockchain est un moteur pour de nombreuses innovations. Travailler sur des solutions décentralisées pour le partage de mises à jour logicielles est un véritable enjeu pour une entreprise comme ARCHOS qui développe et distribue une gamme complète d'appareils connectés. Certains bailleurs de fonds d'ioeX comptent parmi les partenaires asiatiques historiques d'ARCHOS. Nous sommes convaincus des capacités d'ioeX à franchir les étapes clés. »

A propos d'ARCHOS

ARCHOS, pionnière dans l'électronique grand public, a sans cesse révolutionné ce marché. La marque française a ainsi été la première à proposer un lecteur MP3 à disque dur en 2000, un baladeur multimédia en 2003, des tablettes Google Android™ en 2009, un écosystème pour la maison intelligente dès 2014 et PicoWAN, le 1er réseau collaboratif dédié aux objets connectés, en 2016. Aujourd'hui, ARCHOS conçoit et démocratise au niveau mondial des solutions à forte valeur d'innovation : tablettes et smartphones, maison et IoT, mobilité urbaine et sécurité des blockchains. Avec un siège social en France, des bureaux en Europe et en Asie, elle est devenue un acteur paneuropéen incontournable qui compte poursuivre son expansion. ARCHOS est cotée au compartiment C d'Eurolist, Euronext Paris, ISIN Code : FR0000182479. www.archos.com.

A propos d'HengHung

ioeX est un projet blockchain créé et géré par HengHung Corporation Limited à Taipei. Fondée par un groupe d'ex-ingénieurs Foxconn, l'entreprise bénéficie de plus de 10 ans d'expertise en développement d'applications. Elle se concentre actuellement sur la transformation de l'Internet traditionnel grâce à la technologie blockchain, entourée de partenaires, qui intègrent déjà des applications dédiées. Elle fait partie d'un groupe à croissance rapide offrant des services de conseil en incubateurs.

A propos d'ioeX

Grâce à un réseau peer-to-peer décentralisé, ioeX crée une chaîne distribuée qui permet à chaque équipement qui active une IA de transmettre les données sans centre de stockage. Le coût du trafic et du stockage diminue ainsi de près de 70%. Les interactions entre les opérateurs technologiques et la communication réseau deviennent plus intuitives et plus proches de la réalité. ioeX protège également la vie privée et élargit les applications possibles : habitation, transports, etc. Les utilisateurs peuvent gagner des jetons (tokens) ioeX en partageant leur bande passante et l'espace de stockage de leurs équipements.

Contacts presse ARCHOS

Bénédicte Ernoult – ernoult@archos.com - +33 (0)1 69 33 16 90

Emmanuelle Bureau du Colombier – ebdc@archos.com - + 33 (0)6 09 47 23 49

Contacts presse ioeX

ioeX Chief Marketing Officer - Neo Peng - neo@ioex.co

ioeX Chief Strategy Officer - Kenneth Kuo - kenneth@ioex.co

ioeX Chief Public Relation Officer - Monika Lin - monika@ioex.co