

**Communiqué de presse : LuxTrust et Cambridge Blockchain  
annoncent une plate-forme d'identité pour la protection de la vie  
privée**

**WASHINGTON, DC – 15 mai 2017** – [LuxTrust S.A.](#), la grande société de services de confiance européenne, et [Cambridge Blockchain LLC](#), le pionnier des logiciels d'identité numérique pour entreprises basé dans le Massachusetts, ont annoncé aujourd'hui le développement d'une nouvelle plate-forme d'identité européenne pour la protection de la vie privée. La plate-forme offrira aux entreprises et aux consommateurs un environnement de confiance pour échanger et gérer les données à caractère personnel en ligne, dans le respect total de règles strictes en matière de confidentialité des données telles que le règlement général sur la protection des données (RGPD) européen. Les applications couvriront l'accueil rapide et les vérifications de l'identité des clients pour les prestataires de services financiers, ainsi qu'un large éventail de sources de données à caractère personnel telles que les dossiers médicaux et les appareils de l'internet des objets.

En tant que prestataire de services de confiance qualifié (PSCQ), LuxTrust fournit des identités numériques fédérées à travers de multiples applications financières et gouvernementales, et permet une authentification et une signature électronique sûres et conformes. À l'heure actuelle, LuxTrust gère les identités numériques de l'ensemble de l'écosystème de la population et des entreprises au Luxembourg, et est en train de se développer à l'échelle internationale.

«LuxTrust a pour objectif de fournir de meilleures identités pour les personnes et pour les objets», a déclaré Pascal Rogiest, PDG de LuxTrust. «Notre collaboration avec Cambridge Blockchain nous permet d'accroître la portée des identités, y compris tout attribut, et permettra aux utilisateurs de partager des données à caractère personnel dans le respect total du cadre réglementaire européen de plus en plus strict. Nous sommes très enthousiastes à l'idée d'innover ensemble afin de combler les lacunes dans la conformité, la sécurité et la confiance nécessaires pour accélérer les services numériques, personnalisés et automatisés en Europe et dans le monde entier.»

La plate-forme inculquera les principes de respect de la vie privée dès la conception les plus récents décrits dans le RGPD afin de fournir des services d'accueil rapide, d'attributs, de consentement, de gestion et de mise en conformité aux personnes physiques, aux personnes morales et aux appareils avec des opérations totalement transparentes et auditable. Les politiques de protection des données et de la vie privée sont établies au moyen d'un système global unique, accessible via des applications mobiles et web conviviales.

«Le Luxembourg est l'endroit idéal pour lancer cette plate-forme», a fait observer Matthew Commons, PDG de Cambridge Blockchain. «En combinant les services certifiés actuels de LuxTrust, tels que l'authentification, la signature et la gestion de documents, à nos logiciels pour entreprises innovants basés sur la chaîne de blocs, notre collaboration réalisera l'avenir de l'identité numérique en Europe et ailleurs.»

L'annonce a été faite lors de la [K\(NO\)W Identity Conference](#) à Washington, DC. «Ce partenariat est un excellent exemple de la transformation que connaît actuellement le secteur de l'identité, avec des acteurs bien établis tels que LuxTrust qui profitent de l'innovation essentielle de startups RegTech telles que Cambridge Blockchain», a déclaré Travis Jarae, PDG de One World Identity et hôte de la conférence.

Contacts: Povilas Žinys – [povilas.zinys@luxtrust.lu](mailto:povilas.zinys@luxtrust.lu) ou Alok Bhargava – [media@cambridge-blockchain.com](mailto:media@cambridge-blockchain.com)