

# NEXT GENERATION INTERNET

## ANNONCE DES LAURÉATS DU PRIX DU CEI «BLOCKCHAINS FOR SOCIAL GOOD»

30 juin 2020

**La Commission européenne annonce les six lauréats du prix, qui se partageront une récompense d'une valeur totale de 5 millions d'euros pour appliquer la technologie des registres distribués à des défis sociétaux.**

Les projets récompensés apportent un soutien en matière de traçabilité et de commerce équitable, d'inclusion financière, d'économie circulaire décentralisée, de transparence des processus publics, de participation à l'adoption de décisions démocratiques et de gestion des archives publiques.

Ce prix, mené dans le cadre de l'initiative sur l'Internet de nouvelle génération (ING), a été lancé grâce au financement du [projet pilote renforcé du Conseil européen de l'innovation \(CEI\)](#), qui aide les meilleurs innovateurs, entrepreneurs, petites entreprises et scientifiques à faire passer leurs innovations à l'échelle supérieure par le biais d'un financement, d'un encadrement et d'une mise en réseau.

Le prix soutient des solutions développées en open source. Cela permettra donc à un plus grand nombre d'utilisateurs de bénéficier des solutions technologiques de pointe développées par les participants.

Les résultats du prix sont importants pour développer l'initiative sur l'ING, qui ne cesse d'explorer le potentiel de la chaîne de blocs pour de nouvelles applications, notamment afin de relever des défis locaux et mondiaux en lien avec les objectifs de développement durable.



## LES LAURÉATS

**Contenu de qualité:** [WordProof](#) (créé par la PME néerlandaise WordProof B.V.) propose le WordProof Timestamp Ecosystem, une technologie capable d'attester l'authenticité d'une information et de la rendre vérifiable, ce qui mènera à terme à plus de confiance dans le contenu accessible sur Internet. Grâce à l'horodatage, les propriétaires de contenu peuvent montrer qu'ils n'ont pas altéré leur contenu, et l'historique des changements devient vérifiable à la fois par les humains et par les machines. Cette technologie est proposée gratuitement comme module d'extension pour les navigateurs.

**Traçabilité et commerce équitable:** [PPP](#) (créé par l'entreprise sociale britannique Project Provenance Ltd) propose Proof Points, qui permettra aux entreprises de démontrer leur impact social sur la chaîne d'approvisionnement de leurs activités et de leurs produits.

**Inclusion financière:** [GMeRits](#) (créé par l'université Aalto en Finlande) mène des expériences à grande échelle à l'aide de structures économiques alternatives, afin de tester et d'évaluer différentes structures de rémunération et de gouvernance échappant à la logique concurrentielle, et contribuer ainsi à l'inclusion financière.

**Aide humanitaire et philanthropie:** The UnBlocked Cash Project [OXBBU](#) (créé par Oxfam Irlande et la start-up française Sempo) propose un modèle décentralisé innovant pour relever un défi mondial: fournir une aide internationale aux populations touchées par une catastrophe, de façon plus efficace, transparente et durable.

**Économie circulaire décentralisée:** [CKH2020](#) (créée par la coopérative française Kleros) est une plateforme de règlement des litiges des consommateurs dans le cadre du commerce électronique ou de l'économie collaborative. La chaîne de blocs garantit qu'aucune partie ne puisse altérer des preuves ou manipuler la sélection du jury, et que les jugements soient automatiquement exécutés par des contrats intelligents

**Énergie:** [PROSUME](#) (créée par l'entreprise italienne Prosume srl) est une plateforme basée sur la technologie des registres distribués qui offre un marché numérique, décentralisé et autonome, destiné au commerce de l'énergie P2P. Son objectif est d'intégrer des prosummateurs (soit des consommateurs qui produisent aussi de l'énergie renouvelable) sur le secteur de l'énergie jusque là très monopolisé et basé sur les énergies fossiles.

Tandis que le potentiel de la chaîne de blocs est éprouvé dans le domaine financier, ses possibles applications dans les domaines sociaux et en vue de relever des défis du développement durable ont été bien moins explorées.

Le Prix du CEI dans la catégorie «Blockchains for Social Good» avait pour objectif de reconnaître et de soutenir les efforts réalisés par des développeurs et la société civile pour étudier les applications de la chaîne de blocs dans le secteur de l'innovation sociale numérique.

### **Remarque pour les éditeurs**

*L'Internet de nouvelle génération ([ING](#)) est une initiative européenne visant à façonner le développement d'Internet, afin qu'il réponde aux besoins fondamentaux des personnes, dont la confiance, la sécurité et l'inclusion, et qu'il reflète les valeurs et les normes dont nous jouissons en Europe. L'ING cherche à rassembler une communauté dynamique composée d'innovateurs et de parties prenantes en rapport à Internet autour d'un objectif commun: construire un Internet des humains.*

## **Contacts presse et réseaux sociaux**

Site web: [www.ngi.eu](http://www.ngi.eu)

Email: [press@ngi.eu](mailto:press@ngi.eu)

Contact presse: **Pierre-Loïc Nihoul** (Outreach Office de l'ING)

Facebook et Twitter: **@NGI4EU**

