



# BloqSens Awarded DFINITY Developer Grant



## **BloqSens AG reçoit une subvention DFINITY pour faire progresser le passeport numérique de la batterie sur le ICP**

Bâle, Suisse - 24. Septembre 2024 - BloqSens AG([www.bloqsens.com](http://www.bloqsens.com)), fournisseur de solutions de passeport numérique pour les produits, a annoncé aujourd'hui que la Fondation DFINITY lui avait accordé une subvention de développement de 25 000 USD. Cette subvention a pour but de faire progresser un produit minimum viable (MVP) de passeport numérique de batterie fonctionnant sur le protocole informatique de l'Internet (ICP). BloqSens réalise ce MVP avec son principal partenaire de mise en œuvre technique, CoreLedger AG, une société de logiciels de blockchain dont le siège se trouve au Liechtenstein et qui a des bureaux à Cryptovalley, à Zoug.

Ce projet s'appuiera sur l'expertise de BloqSens en matière de passeports numériques de produits et sur l'expérience de CoreLedger dans la création d'applications blockchain sécurisées et évolutives sur ICP. Le MVP Digital Battery Passport vise à :

- Améliorer la traçabilité et la transparence des batteries : Suivre le parcours d'une batterie tout au long de son cycle de vie, de la production au recyclage, grâce à des données stockées de manière immuable sur la DLT.
- Améliorer la durabilité des piles : Promouvoir une utilisation responsable des piles et des pratiques de recyclage en fournissant un enregistrement permanent de l'historique d'une pile.
- Favoriser la prise de décision fondée sur les données : Fournir des informations précieuses et infalsifiables aux parties prenantes tout au long de la chaîne de valeur des piles.

Peter Krummenacher, PDG de BloqSens, déclare : „Nous sommes ravis de recevoir cette subvention de la Fondation DFINITY. L'évolutivité, la sécurité et l'interopérabilité du PCI, combinées à l'immutabilité des données sur une technologie de registre distribué (DLT), font d'Internet Computer une plateforme idéale pour développer une solution complète de passeport numérique pour les piles. Nous sommes convaincus que ce projet peut contribuer de manière significative à l'économie circulaire en améliorant la traçabilité des piles, en

encourageant les pratiques durables et en permettant une gestion plus efficace des ressources.”

### **À propos de BloqSens**

BloqSens AG est une société technologique suisse spécialisée dans les solutions de passeport numérique pour les produits. La société propose une suite de produits et de services qui aident les entreprises à suivre, contrôler et analyser l'ensemble du cycle de vie des produits, de la production à la fin de vie.

[www.bloqsens.com](http://www.bloqsens.com)

<https://www.linkedin.com/company/bloqsens/>

### **À propos de Coreledger**

CoreLedger AG est un fournisseur de technologie blockchain de premier plan qui se concentre sur les solutions d'entreprise. L'entreprise propose une gamme complète de services pour la création d'applications blockchain sécurisées, évolutives et conformes.

[www.coreledger.net](http://www.coreledger.net)

<https://www.linkedin.com/company/coreledger/>

### **À propos de DFINITY**

La fondation DFINITY est une organisation à but non lucratif qui construit et maintient le protocole informatique Internet (ICP). ICP est une technologie blockchain révolutionnaire qui permet aux développeurs de créer des applications évolutives, sécurisées et très performantes directement sur Internet.

[www.dfinity.org](http://www.dfinity.org)

<https://www.linkedin.com/company/dfinity/>

<https://x.com/dfinity>