

La Banque de France décroche la seconde place ainsi que le Prix Spécial du public pour sa co-innovation en matière de blockchain avec IBM lors de l'édition 2022 de l'IT Night

Cette seconde place porte sur la catégorie « Co-construction » et récompense le projet de blockchain « DL3S », conjointement mené par La Banque de France et IBM

Paris, le 18 mai 2022 - [L'IT Night](#), la Nuit de l'entreprise numérique, a eu lieu le 16 mai dernier. A cette occasion, de nombreux professionnels étaient présents pour fêter les plus belles innovations dans trois catégories (Co-construction, Innovations Fournisseurs et Équipes IT).

Chaque candidat devait participer à un grand oral devant un jury de personnalités et experts du monde de l'IT quelques semaines avant la soirée.

Lors de l'édition 2022 de l'événement, la Banque de France a reçu la médaille d'argent dans la catégorie « Co-construction client / partenaire IT » ainsi que le Prix Spécial du public grâce à son projet commun avec IBM nommé « DL3S » (*Distributed Ledger for Securities Settlement System*).

Ce projet s'inscrit dans la volonté de la Banque de France d'expérimenter l'utilisation d'une Monnaie Numérique de Banque Centrale (MNBC). Il consiste à exploiter le potentiel de la technologie blockchain permissionnée « HyperLedger Fabric* » afin d'améliorer l'efficacité et la sécurité des marchés financiers.

La Banque de France, avec l'aide d'IBM Consulting, a ainsi développé une solution décentralisée permettant notamment de créer et gérer une MNBC. La solution a été utilisée avec plusieurs partenaires bancaires, dont Euroclear et HSBC.

L'objectif du projet DL3S est d'améliorer et pérenniser l'efficacité des marchés financiers en accélérant drastiquement le traitement des transactions tout en proposant une sécurité maximale.

Pour en savoir plus sur les projets menés par IBM :

- Avec Euroclear : <https://fr.newsroom.ibm.com/annoncements?item=123511>
- Avec HSBC : <https://fr.newsroom.ibm.com/annoncements?item=123524>

Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.

* Hyperledger Fabric, projet open source de la Linux Foundation, est le cadre modulaire et la norme de facto pour les plateformes de blockchain d'entreprise. Destiné à développer des applications d'entreprise et des solutions sectorielles, l'architecture modulaire ouverte utilise des composants plug-and-play pour répondre à un large éventail de cas d'utilisation.

Contacts presse :

IBM

Gaëlle Dussutour

Tél. : + 33 (0) 6 74 98 26 92

dusga@fr.ibm.com

Weber Shandwick pour IBM

Louise Weber / Jennifer Tshidibi

Tél. : + 33 (0)6 89 59 12 54 / + 33 (0)6 13 94
26 58

ibmfrance@webershandwick.com
