

Lyon-Villeurbanne, 10 septembre 2019

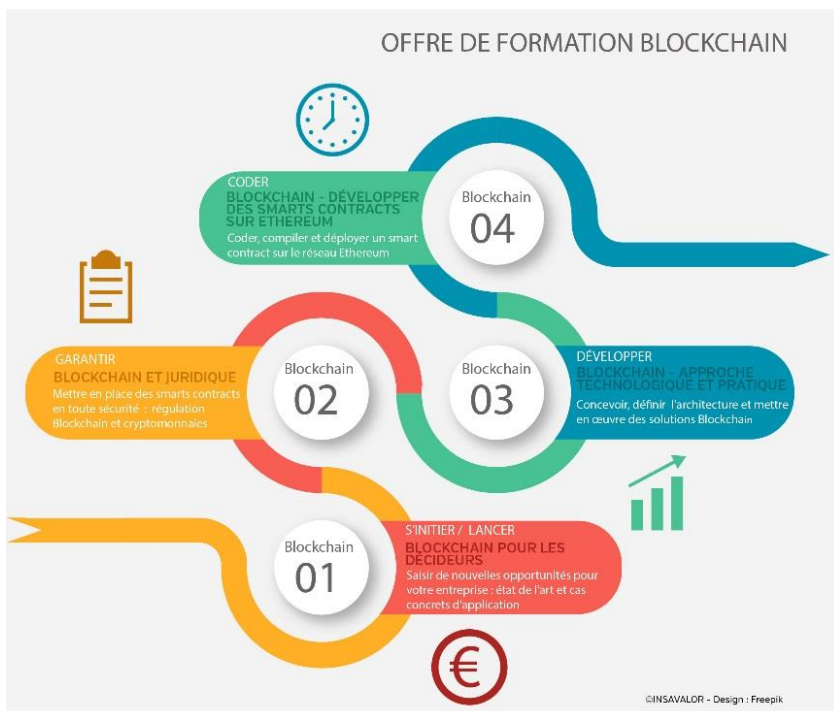
## BLOCKCHAIN : INSAVALOR lance une offre de formation continue

**Pour répondre aux besoins croissants des entreprises, cette nouvelle offre Blockchain s'appuie sur l'intervention de spécialistes de l'INSA Lyon et d'experts de la société Leonod.**

### La Blockchain : une source de croissance potentielle pour les entreprises

De nombreux experts en parlent comme la quatrième révolution industrielle, laissant augurer de changements d'usage d'une magnitude comparable à la venue d'internet. Connue du grand public via la cryptomonnaie Bitcoin, les premières applications de la Blockchain en entreprises ont déjà vu le jour, dans l'agroalimentaire par exemple (traçabilité des aliments), dans le domaine des banques et assurances, ou encore dans l'aéronautique. Tous les secteurs sont potentiellement concernés, et les smart contracts notamment (« ces contrats intelligents qui exécutent automatiquement des conditions définies au préalable et inscrites dans une blockchain ») semblent avoir un bel avenir en termes de sécurisation de transactions et de traçabilité.

### Une offre conçue pour répondre aux besoins des entreprises sur l'ensemble des stades de développement d'un projet Blockchain



Au travers de quatre premières formations, cette nouvelle offre apporte des solutions de formation continue pour accompagner les entreprises à différents stades de développement d'un projet de blockchain :

- Une première formation d'une journée, à destination des décideurs, permet de s'initier à ce nouveau domaine, d'en mesurer les enjeux et de saisir de nouvelles opportunités pour son entreprise.
- Une seconde formation traite des aspects juridiques, centrés sur les problématiques de la régulation internationale au niveau blockchain et cryptomonnaies.
- Une troisième formation s'adresse à des chefs de projet

susceptibles de prendre en charge l'architecture, le développement et le déploiement de solutions basées sur les technologies blockchain.

- La dernière formation est orientée sur le développement de smart contracts basés sur le réseau Ethereum.

Ces formations courtes (de 1 à 2 jours) s'appuient sur les compétences d'experts du domaine, issus du laboratoire CITI de l'INSA Lyon et de la société de conseil et de services informatiques Leonod. Cette approche bénéficie aussi de la dynamique d'un écosystème lyonnais à la pointe, et notamment de l'association Crypto Lyon.

Ressources : [vidéo de présentation de l'offre](#)

### À PROPOS D'INSAVALOR - [www.insavalor.fr](http://www.insavalor.fr)

Située sur le Campus LyonTech - La Doua à Villeurbanne, INSAVALOR est la filiale de Recherche & Développement, Valorisation et Formation Continue de l'INSA Lyon. **Promoteur actif de la recherche de l'INSA Lyon, INSAVALOR favorise les relations entre les laboratoires et les entreprises en quête de solutions technologiques, de compétences et de formations pour leurs projets innovants.**

### À PROPOS DU CITI - [www.citi-lab.fr](http://www.citi-lab.fr)

Le CITI (Centre d'Innovation en Télécommunications et Intégration de service) est un laboratoire de recherche académique associé à l'INSA Lyon et à l'Inria. Il s'intéresse à toutes les composantes de la connectivité. Ses domaines de compétence couvrent la robotique, les systèmes embarqués, les réseaux et la radiocommunication, la vie privée et les systèmes distribués. Le laboratoire compte plus de 70 chercheurs.

### À PROPOS DE LEONOD - [www.leonod.com](http://www.leonod.com)

Leonod est une société de conseil et de services informatiques spécialisée dans les technologies distribuées et blockchain. Elle réalise des prestations d'expertise technique, le pilotage de projets ainsi que le développement de solutions clés en main.

---

Contacts Presse :

**INSAVALOR Communication**

**Elisabeth RIVORY**

Tél. : +33 (0)4 72 43 60 19

[elisabeth.rivory@insavalor.fr](mailto:elisabeth.rivory@insavalor.fr)

[www.insavalor.fr](http://www.insavalor.fr)

---

