

Formation - Blockchain, Bitcoin et “autres monnaies”

Durée : 1 jour

Pourquoi ?

- Etre capable de saisir :
 - La différence entre le bitcoin et les "autres monnaies" de type locales et commerciales
 - Les spécificités d'une transaction décentralisée
- Maîtriser le vocabulaire technique
- Cerner les enjeux réglementaires, fiscaux

Pour qui ?

L'approche retenue trace des axes stratégiques, à usage des :

- Directions stratégie, commerciale, technologique ou innovation de Groupes financiers ou commerciaux
- Secteurs: finances, e-Commerce, conformité, juridique, immobilier ...
- Responsables de développement local (Collectivités locales, chambres consulaires, ...)
- Conseils et consultants, notaires, avocats, ...

Où ?

9 avenue Franklin Delano Roosevelt, Paris 75008

Contact :

Email : formation@cantonconsulting.fr

Téléphone : +33(0) 963 46 85 46

En savoir plus (calendrier, modalités, évaluations antérieures) :

<http://www.cantonconsulting.eu/formation/catalogue-de-formations>

Encadrement

Jacques FAVIER



Historien de formation, normalien, ancien banquier et investisseur, il apporte son expérience de Partenaire de Swiss Bitcoin Exchange et Digithink. Auteur du site « la Voie du Bitcoin », il anime un cycle de rencontres entre les professionnels européens du bitcoin.

Jean-Yves ROSSI



Fondateur de CANTON-Consulting, ancien dirigeant bancaire et haut fonctionnaire, apporte sa connaissance fine des transformations dans les domaines de la banque, des services de paiement et de la conformité. Membre du Web Payment IG du W3C, il bénéficie d'une vision mondiale des évolutions en cours.

LE PROGRAMME

De « où en est-on ? » ... à « où va-t-on ? », comment ne pas rater le rendez-vous avec une technologie d'avenir

1. **La monnaie dans tous ses états** : Essai de typologie des monnaies émergentes (virtuelles, locales, électronique, cryptographiques, prépayées, ...)
2. **L'exemple de référence le Bitcoin** : De la brève histoire de son succès mondial aux potentiels méconnus d'une technologie clef
3. **Technologie et Cryptologie** : L'essentiel à savoir : les clefs de la cryptologie, protocoles, blockchain, minage, mécanismes d'échange, usages et risques
4. **Ce que dit le Droit de ces monnaies et les règles à respecter** : Quel cadre applicable à ces "monnaies" ? Droit communautaire, Code monétaire et Financier français, effets de la libre prestation de services en Europe, contraintes déclarative et prévention du blanchiment de capitaux, attitudes et évolutions comparées des superviseurs (en Europe et dans le monde)
5. **Perspectives et axes d'évolution** : Entre droit, technique et usages, pourquoi et comment ne pas rater le rendez-vous avec une technologie d'avenir.