

<https://clx.asso.fr/spip/?Mons-le-15-novembre-A-quoi-ressemble-une-application-decentralisee>



Mons, le 15 novembre : À quoi ressemble une application décentralisée ?

- Agenda -



Date de mise en ligne : jeudi 8 novembre 2018

Date de parution : 15 novembre 2018

Copyright © Club LinuX Nord-Pas de Calais - Tous droits réservés

Mons, le 15 novembre : À quoi ressemble une application décentralisée ?

Ce jeudi 15 novembre 2018 à 19h se déroulera la 72ème séance montoise des [Jeudis du Libre de Belgique](#).

Le sujet de cette séance : **À quoi ressemble une application décentralisée ?**

Thématique : **blockchain|sécurité|développement**

Public : **étudiant|professionnel|développeur** (le public attendu doit avoir une connaissance de base en informatique. Comprendre le JS est amplement suffisant)

L'animateur conférencier : **Said Eloudrhiri**

Lieu de cette séance : Campus technique (ISIMs) de la Haute Ecole en Hainaut, Avenue V. Maistriau, 8a, Salle Académique, 2e bâtiment (cf. [ce plan](#) sur le site de l'ISIMs, et [ici](#) sur la carte Openstreetmap).

La participation sera gratuite et ne nécessitera que votre inscription nominative, de préférence préalable, ou à l'entrée de la séance. Merci d'indiquer votre intention en vous inscrivant via la page <http://jeudisdulibre.fikket.com/>. La séance sera suivie d'un verre de l'amitié.

Les Jeudis du Libre à Mons bénéficient aussi du soutien de [nos partenaires](#) : [CETIC](#), [OpenSides](#), [MeaWeb](#) et [Phonoid](#).

Si vous êtes intéressé(e) par ce cycle mensuel, n'hésitez pas à consulter l'[agenda](#) et à vous inscrire sur la [liste de diffusion](#) afin de recevoir systématiquement les annonces.

Pour rappel, les Jeudis du Libre se veulent des espaces d'échanges autour de thématiques des Logiciels Libres. Les rencontres montoises se déroulent chaque troisième jeudi du mois, et sont organisées dans des locaux et en collaboration avec des Hautes Écoles et Facultés Universitaires montoises impliquées dans les formations d'informaticiens ([UMONS](#), [HEH](#) et [Condorcet](#)), et avec le concours de l'A.S.B.L. [LoLiGrUB](#), active dans la promotion des logiciels libres.

Description : De nos jours, les blockchains restent indissociables des cryptomonnaies. Beaucoup ne voient que le volet spéculatif de ces monnaies virtuelles en oubliant le potentiel disruptif des blockchains. Cette présentation se concentrera sur la blockchain Ethereum vue au travers du fonctionnement d'une DApp (Decentralized Application). Après une brève introduction, nous aborderons les éléments clés pour installer l'environnement de développement en vue de construire, tester et déployer un simple smart contract. Une connaissance de base en programmation est utile. Au terme de cette présentation, nous espérons encourager les participants à poursuivre leur découverte de ce formidable écosystème.

Short bio : Said Eloudrhiri is a freelance consultant, an Agile coach and an Ethereum blockchain speaker and trainer. In 2016, he co-founded the ChainSkills initiative with Sébastien Arbogast to involve more developers in the Ethereum blockchain ecosystem. With ChainSkills, Said has published a course on Udemy about Ethereum to create and publish a first decentralised application (Dapp).