

A digitális közbizalomtól a kriptopénzéig

Informatika.Neked előadássorozat,
Időpont: 2017. október 18. 14:00 – 15:30,
Helyszín: Informatika Tanszék, Kecskemét

Szeretettel várunk minden érdeklődőt az EOQ MNB Informatikai Szakbizottsága, a Neumann János Egyetem Informatika Tanszéke, a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület Számítástechnikai Szakosztálya, az (ISC)2 Hungary Chapter, és az ISACA Magyar Fejezete közös rendezvényére, az **Informatika.Neked előadássorozat** következő előadására

A DIGITÁLIS (KÖZ)BIZALOMTÓL A KÖZPONTI BANKOK KRIPTOPÉNZÉIG

Időpont: **2017. október 18.** 14:00 – 15:30
Helyszín: Informatika Tanszék, NJE GAMF Műszaki és Informatikai Kar, **Kecskemét, Izsáki út 10.**, 4-es épület, 315-ös terem

Az előadás fontosabb témakörei:

- A blokklánc technológia bemutatása és az első kriptopénz, a Bitcoin története.
- A blokklánc felhasználási területei, a digitális devizák és az ún. okos szerződések térhódítása és korlátaik.
- Az állami szabályozó hatóságok szabályozási törekvései globálisan.
- A bankok és központi bankok helyzetfelismerése, út a központi bankok által kibocsátott kriptopénzig.

Az előadó rövid bemutatása:

Dr. Varsányi Károly, jogtanácsos, ingatlanforgalmi szakjogász, a digitalcash.hu szakmai oldal szerzője, több neves oldal (pl: fintechzone.hu) előadója, a Crypto Trader Hungary és az Altcoin Hungary Csoportok aktív tagja. 2013 óta foglalkozik a digitális devizákkal és a blokklánc technológiával, jelenleg saját vállalkozásának megszervezésén dolgozik a témában. Szakterülete: a digitális devizákkal kapcsolatos jogi szabályozások

Minden érdeklődőt szeretettel várunk! Az előadáson történő részvétel ingyenes.

Kérjük, jelezze részvételi szándékát az előadás Facebook oldalán:

<https://www.facebook.com/events/2011380362431944/>