



## Konference Cyberspace 2021

Ve dnech 26. a 27. 11. 2021 se na Masarykově univerzitě v Brně uskuteční konference [Cyberspace](#), v rámci které Ministerstvo financí spolupořádá panel [Artificial Intelligence in Financial Services](#). Panelu se zúčastní významní zástupci mezinárodních organizací, zahraničních regulátorů, dozorových orgánů, akademické obce či studenti doktorského studia zabývající se daným tématem. Registrace je možná [zde](#).

## První zahraničními vládami podporovaný závazek pro zlepšení spolupráce s fintech start-upy

V rámci fintech strategie Velké Británie vznikla v minulém roce platforma [Fintech Pledge](#) na podporu dobrovolné spolupráce mezi největšími britskými finančními institucemi a fintech start-upy. Iniciativa si klade za cíl zajistit co nejlepší podmínky pro podnikání v oblasti finančních technologií, a tím přispět k rozvoji finančních služeb. Zavedené finanční instituce se přihlásily k dodržování pěti zásad pro vytvoření účinných a transparentních obchodních partnerství s technologickými firmami včetně poskytování odborného vedení těchto firem. Signatáři Fintech Pledge jsou uvedeni na webových stránkách iniciativy spolu s odpovědnými osobami.

## Analýza dopadu umělé inteligence na lidská práva v českém jazyce

[Agentura Evropské unie pro základní práva](#) vydala k analýze [Správně zvládnutá budoucnost – Umělá inteligence a základní lidská práva](#) souhrn také [v českém jazyce](#).

## Evropská centrální banka spouští projekt digitálního eura

Evropská centrální banka („ECB“) spouští výzkumnou fázi projektu vydávání [digitálního eura](#), která potrvá zhruba dva roky a bude se zabývat jeho vývojem, distribucí či nutností změny legislativy. Digitální euro by nemělo nahradit hotovost, ale mělo by existovat paralelně s ní. ECB zároveň nezaručuje, že k vydávání digitálního eura v budoucnosti opravdu dojde, chce ale být na tuto možnost připravena.

## OECD Business and Finance Outlook 2021

Každoročně vydávaná [publikace](#) přináší analýzu a data z oblasti AI, přičemž druhá kapitola se zaměřuje specificky na AI ve finančních službách. Zabývá se tím, jak mohou zákonodárci zodpovědně podpořit rozvoj AI ve finančních službách nebo jaké výzvy jsou spojeny s data managementem nebo s posuzováním úvěruschopnosti pomocí AI. Publikace rozebírá i jednotlivé případy užití AI ve finančních službách, jako je blockchain, decentralizované finance či smart contracts a obsahuje také úvahu nad odpovědností AI.



## Online řešení sporů pro malé a střední podniky

Ve Velké Británii vznikla [studie](#) zabývající se platformou pro online řešení sporů ve věcech neuhrazených pohledávek pro malé a střední podniky. Platforma by existovala vedle „klasických“ soudů a díky otevřenosti dat by s nimi byla úzce propojena, v případě přechodu na „klasické“ soudní řízení by se tedy např. již shromážděné údaje soudu odeslaly samy, stejně jako by bylo soudu zasláno automaticky k vymáhání i pravomocné rozhodnutí platformy.

## Bidenova administrativa zveřejnila zprávu o stablecoinech

Tzv. Prezidentova pracovní skupina pro finanční trhy (PWG) spolu s Federální korporací pro pojištění vkladů (FDIC) a Úřadem pro kontrolu měny (OCC) ve své [zprávě](#) upozorňuje na potřebu regulovat emitenty stablecoinů (typ digitálního aktiva navázaného na tradiční měnu). Protože stablecoiny mohou podle agentur představovat hrozbu pro finanční systém, měli by jejich emitenti podléhat nastaveným legislativním pravidlům, stejně jako banky.