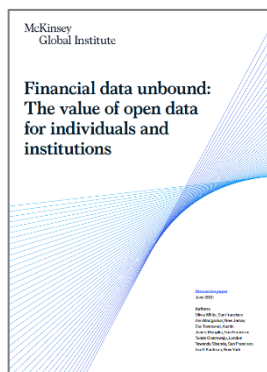




Studie ekonomického přínosu otevřených dat ve finančním sektoru

Společnost McKinsey se zabývá otázkou, jakou hodnotu mohou přinést otevřená data ve finančním sektoru. Ze [studie](#) vyplývá, že širším zavedením otevřených dat se HDP v EU do roku 2030 může zvýšit o 1 - 1,5 %. Studie dále uvádí, že největšími přínosy otevřených dat pro zákazníky jsou lepší přístup k finančním službám, pohodlnější užívání produktů nebo vylepšená a rozmanitější nabídka produktů. Finanční instituce pak mohou vnímat výhody ve větší efektivitě provozních operací, možnosti efektivnější alokace pracovní síly nebo přesnější predikce podvodů.



Akt o datech - veřejná konzultace a online průzkum MPO

Probíhá [veřejná konzultace](#) Evropské komise k Aktu o datech (legislativní iniciativa upravující pravidla správy a sdílení dat mezi podniky a státní správou a mezi podniky navzájem). Ministerstvo průmyslu a obchodu v souvislosti s touto konzultací spustilo vlastní [online průzkum](#). Do 12. srpna 2021 lze vyjádřit svůj názor, a přispět tak k vytvoření pozice České republiky k Aktu o datech (více informací [zde](#)).

Analýza RegTechu ve finančním sektoru EU

Evropský orgán pro bankovníctví – European Banking Authority (EBA) provedl [analýzu RegTechu ve finančním sektoru Evropské unie](#). Je zde analyzováno pět hlavních oblastí, které RegTech nejčastěji využívají: oblasti boje proti praní špinavých peněz a financování terorismu (AML/CFT), prevence podvodů, vykazování informací, ICT bezpečnost a ověřování úvěruschopnosti. Analýza zdůrazňuje výhody RegTechu, ale i výzvy, kterým čelí, a uvádí případové studie. Na konci analýzy EBA navrhuje budoucí kroky v oblasti RegTechu, jako je např. rozšiřování povědomí o této problematice, harmonizace právní úpravy nebo vytvoření regulačních sandboxů a inovačních hubů.

Příprava návrhu směrnice k občanskoprávní odpovědnosti v souvislosti s digitálním věkem a umělou inteligencí

Evropská komise plánuje vydat [novou směrnici v oblasti občanskoprávní odpovědnosti](#), která má vytvořit pravidla odpovědnosti pro digitální věk a umělou inteligenci. Na třetí čtvrtletí letošního roku je plánována veřejná konzultace k tomuto záměru, návrh směrnice by měl být představen o rok později. Evropská komise dosud zpracovala [posouzení evropské přidané hodnoty](#), podle kterého by jasný systém civilní odpovědnosti pro umělou inteligenci měl velice pozitivní ekonomické i sociální dopady.



Nový rámec Evropské komise pro digitální identitu

Evropská komise v červnu [představila](#) nový rámec pro digitální identitu. Jedná se o revizi a rozšíření nařízení [e-IDAS](#) z roku 2014. Tento nový rámec [ustanovuje](#) důvěryhodnou a bezpečnou digitální identitu pro všechny občany Evropské unie. S tím souvisí i zavedení čtyř dalších služeb, jako je správa pro elektronické podpisy a pečete, archivace, elektronická účetní kniha a elektronické osvědčení atributů. Digitální identita by podle současných návrhů měla být uložena v [digitální peněžence](#), kde by ji bylo možné propojit s dalšími doklady (řidičský průkaz, bankovní účet atd.) Digitální identita by přispěla k dosažení cílů stanovených [Digitálním kompasem 2030](#), jehož součástí je i koncept digitálního občanství.

AML/CFT balíček

Evropská komise zveřejnila [balíček](#) legislativních návrhů na posílení pravidel v oblasti AML/CFT, jehož cílem je zlepšit odhalování podezřelých transakcí a odstranit mezery používané k praní nezákonných výnosů nebo financování teroristických aktivit prostřednictvím finančního systému. Návrh rovněž zohledňuje nové výzvy související s technologickými inovacemi, jako jsou virtuální měny, integrované finanční toky na jednotném trhu a globální povaha teroristických organizací.