

Česko v digitální Evropě

V novém vydání newsletteru se dozvíte o neformálním zasedání Rady EU pro telekomunikace, návrhu Aktu o čipech, návrhu očekávaného Aktu o datech či o nových výzvách z programu Digitální Evropa. Dále také o plánovaných akcích či dalších novinkách v digitální oblasti.

Pěkné čtení Vám přeje Oddělení evropské digitální agentury

Workshop k digitálnímu humanismu a umělé inteligenci

Dne 3. března 2022 se uskutečnil workshop zabývající se tématem digitálního humanismu v kontextu využívání umělé inteligence (AI). Workshop proběhl ve spolupráci stálých zastoupení ČR, Slovenska a Rakouska při EU v Bruselu v rámci tzv. Slavkovského formátu. Diskuze se zaměřila na výzvy spojované s AI, na právě vyjednávaný návrh regulace, tzv. AI akt, a na oblast výzkumu této technologie. Záznam z obou panelů je ke zhlédnutí [zde](#).

Neformální zasedání Rady EU pro telekomunikace

Ve dnech 8. a 9. března 2022 se v Paříži a Nevers sešli ministři členských zemí EU na neformálním zasedání Rady EU pro oblast telekomunikací. Program jednání byl sestaven v souvislosti s aktuální geopolitickou situací v Evropě. Delegaci ČR vedl vicepremiér pro digitalizaci Ivan Bartoš.

První část zasedání se zaměřila zejména na téma výzev hybridní války, tedy na boj proti dezinformacím a manipulacím s informacemi na internetu. [Společná výzva](#) členských zemí EU klade požadavky na poskytovatele digitálních služeb v zabránění šíření dezinformací, nenávisti a strachu ze strany státních autorit ze zemí podporujících ruskou vojenskou agresi na Ukrajině a dočasné omezení přístupu příslušným autoritám ke službám, např. cloudu, sociálním sítím a dalším platformám. Tentýž den všechny členské státy EU využily příležitosti a připojily se k [Neverské deklaraci](#) na podporu žen v inovacích a podnikání.

Druhý den zasedání ministři diskutovali otázky bezpečnosti infrastruktury a sítí elektronických komunikací v Evropě. Čím je společnost propojenější a závislejší na fungování komunikačních sítí, tím roste počet a závažnost kybernetických útoků. V této souvislosti je nezbytné posílit odolnost evropských komunikačních technologií a infrastruktury. Řeč byla mimo jiné také o posílení zabezpečení evropského kybernetického prostoru a konkrétních krocích, jak toho docílit. Ministři rovněž diskutovali pomoc Ukrajině v podobě ICT či software vybavení.

Návrh evropského aktu o čipech

V souvislosti se všeobecným a citelným nedostatkem polovodičů v Evropě představila EK dne 8. února 2022 [návrh Aktu o čipech](#), který má svými opatřeními řešit přetrvávající nedostatky čipů, zajistit odolnost jejich dodávek do EU a přispět k nezávislosti Unie v této oblasti. Čipy jsou strategickými součástkami pro klíčové oblasti průmyslu, jako jsou např. automatizované automobily, konektivita 5G/6G, superpočítače, cloud computing či internet věcí.

Evropský akt o čipech má podle Komise stavět na silných stránkách Evropy, a sice na předních světových výzkumných a technologických institucích a na evropských výrobcích moderních technologií. Akt o čipech má přispět ke vzniku prosperujícího odvětví polovodičů, který zahrne výzkum, výrobu i odolný dodavatelský řetězec. Hlavními složkami návrhu je sdružení finančních zdrojů v rámci EU, přilákání investic, zvýšení výrobních kapacit a vytvoření mechanismus koordinace mezi členskými

10. 3. 2022



státy a Komisi. Záměrem je získat veřejné a soukromé investice v celkové výši až 43 mld. eur. Do roku 2030 je ambicí EU zdvojnásobit stávající podíl na trhu na 20 %. Více informací v tiskové zprávě [zde](#).

Evropský návrh na podporu inovativní ekonomiky založené na datech (Data Act)

V rámci širšího konceptu budování evropské datové ekonomiky Komise předložila 23. února 2022 návrh očekávaného Aktu o datech, který přináší nová pravidla pro přístup k neosobním datům generovaných z připojených produktů a služeb (např. virtuální asistenti a chytrá zařízení) a využívání takových dat a pro jejich sdílení mezi podniky (tzv. B2B) a mezi podniky a veřejnou správou (tzv. B2G). Cílem Aktu o datech je přispět k budování jednotného digitálního trhu a spravedlivě fungující datové ekonomiky. Nová pravidla jsou v souladu s již existujícími standardy, jako je obecné nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR), směrnice o ochraně obchodních informací nebo směrnice o soukromí a elektronických komunikacích (tzv. ePrivacy).

Akt o datech má v první řadě posílit postavení uživatelů, kteří budou mít možnost požádat o zpřístupnění svých neosobních dat držení soukromými subjekty. Dále nastavuje jasné podmínky, za kterých může uživatel nebo třetí strana tato data využít i pro další účely.

Akt o datech se dále věnuje otázce dat generovaných přístroji, přenositelnosti mezi službami (což se dotkne zejména trhu s tzv. cloudovými službami) či sdílení dat na vyžádání státní správou v případě krizové situace. Provozovatelé služeb procesujících data budou mít také povinnost zavést technická, organizační a smluvní opatření, aby nedocházelo k nežádoucímu přenosu dat mimo území EU do třetích zemí.

Návrh obsahuje také revizi směrnice o databázích, jejíž právo *sui generis* se za účelem možnosti sdílení dat neuplatní na databáze dat generovaných chytrými zařízeními či příslušnými službami. Více [zde](#).

Nové kolo výzev z programu Digitální Evropa

Dne 22. února 2022 byla spuštěna druhá vlna výzev programu Digitální Evropa. Celkem 20 témat se týká kybernetické bezpečnosti, digitálních dovedností, digitalizace veřejné správy nebo datové ekonomiky a testovacích center pro umělou inteligenci. Více informací k výzvám je k dispozici na portálu [Funding & Tenders](#). Výzvy jsou spuštěny do 17. května 2022.

EDMO Training: „Evaluating the impact of media literacy initiatives“

Ve dnech 24. a 25. března 2022 pořádá European Digital Media Observatory (EDMO) nový školicí modul na téma hodnocení dopadu iniciativ v oblasti mediální gramotnosti. Zájemci z praxe v oblasti mediální gramotnosti se mohou přihlásit do 7. března 2022. Více informací na [webu](#).

Cybersecurity Standardisation Conference 2022

Dne 15. března 2022 se již po šesté koná virtuální konference ke kybernetické standardizaci, v letošním ročníku s důrazem na legislativu EU v oblasti kybernetické bezpečnosti. Panelové diskuse se mj. zaměří na umělou inteligenci, digitální peněženku, dodavatelské řetězce a ochranu dat. Program konference a registrace jsou k dispozici na [webu](#).

Výběrové řízení do institucí EU

V souvislosti se Strategií podpory Čechů v institucích EU sdílíme informace ke specializovanému výběrovému řízení na odborníky v oblasti informačních komunikačních technologií (IKT), které vypsal Úřad EPSO. Přihlásit se je možné do 22. března 2022 do jednoho z pěti nabízených oborů: infrastruktura IKT, automatizace kancelářské administrativy, správa IT a dat, návrh, testování a údržba IT aplikací či bezpečnost IKT. Více informací naleznete [zde](#).