



Česko v digitální Evropě

Ve třináctém vydání newsletteru se dozvíte o neformálním zasedání ministrů EU pro telekomunikace, záměrech regulace umělé inteligence nebo dopisu Komisi k tématu šíření dezinformací o 5G.

Pěkné čtení Vám přeje Oddělení evropské digitální agentury

#OpenDatavČR

Civic Tech Open: Občanský sektor digitálně

Dne 18. listopadu se uskuteční večer na počest otevřených dat a rozvoje občanských technologií. Během akce proběhne také vyhlášení soutěže [Společně otevíráme data 2020](#), panelová debata na téma role občanské společnosti v digitální oblasti a komediální stand-up [Na Stojáka: Neziskovky v digi světě](#).

Výroční konference Otevřená data ve veřejné správě

V pátek 23. října proběhne online konference o otevřených datech. Vystoupí zástupci Ministerstva vnitra, Ministerstva financí, škol, obcí či médií. Registrace a informace o akci naleznete [zde](#).

#B2G

Zapojte se do rozvoje svého okolí

[#B2G](#) sdílení dat je trendem, který pomáhá například v městském plánování, mobilitě či zdravotnictví.

Přidejte se k firmám, které pomohly veřejnému sektoru tvořit lepší podmínky pro obyvatele i podnikání. Příklady spolupráce byznysu a veřejné správy naleznete [zde](#).

Podílte se i vy? Pošlete nám tip na digiczech@vlada.cz

Zasedání ministrů pro telekomunikace

Ve čtvrtek 15. října se uskutečnila neformální videokonference ministrů odpovědných za oblast telekomunikací. Hlavními tématy byla umělá inteligence (AI), datová ekonomika a regulace digitálních služeb, tedy tzv. balíček Digital Services Act (DSA). Začátkem jednání pobaltské státy prezentovaly své digitální úspěchy - ať už se jedná o plně digitální veřejnou správu v Estonsku, přístupnost v Lotyšsku, či synergické efekty zvýšení dostupnosti dat v Litvě. Komisař Thierry Breton vyjádřil přání, aby se EU stala lídrem ve všech současných technologických trendech a informoval, že Regulation on Data Governance můžeme očekávat již v listopadu a Data Act počátkem v roce 2021.

ČR se v rámci svého vystoupení zaměřila na podporu human-centric přístupu u technologií AI, opatrné zacílení na vysoce rizikové aplikace AI a užití nástrojů samoregulace či dobrovolného značení, které by zabránilo příliš silné regulaci. ČR se s ostatními účastníky shoduje v akcentování potřeby zachovat a jen mírně modernizovat stěžejní principy směrnice o elektronickém obchodu z roku 2000, která má být revidována připravovaným Digital Services Act, či v regulaci tzv. gatekeeping online platform bránícím vstupu na trh menším hráčům formou Digital Market Act.

Během zasedání se členské státy přepojily k deklaraci k Evropské cloudové federaci, která si klade za cíl umožnit efektivní investice do nové cloudové infrastruktury, propojování národních kapacit, vznik evropských datových prostorů, vytvoření společných podmínek pro spolupráci národních kapacit nebo vznik pravidel EU Cloud Rulebook. Deklarace se zaměřuje i na zapojení malých a středních podniků. K podpisu se připojilo všech 27 členských států EU včetně ČR.



Společná iniciativa členských států EU k regulaci umělé inteligence

Skupina států Digital 9+, která se snaží aktivně reagovat na chystané iniciativy EU v digitální oblasti, přijala poziční dokument k regulaci AI a reaguje tak na záměr Evropské komise regulovat vývoj AI představený v únoru 2020 v [Bílé knize o umělé inteligenci](#).

Česká republika se společně s dalšími 13 státy připojila k iniciativě s názvem „[Innovative and Trustworthy AI: Two Sides of the Same Coin](#)“. Spolu s Dánskem, Belgií, Finskem, Francií, Estonskem, Irskem, Lotyšskem, Lucemburskem, Nizozemskem, Polskem, Portugalskem, Španělskem a Švédskem podporuje ČR přístup k regulaci AI založený na **posouzení rizika, důvěře v umělou inteligenci a zaměření na člověka**, který půjde ruku v ruce s inovacemi, ekonomickým růstem a evropskou konkurenceschopností. Za tímto účelem má být vytvořen jednotný trh pro AI **přívětivý k inovacím a podporující harmonizaci a vzájemné uznávání**. Státy podporují **samoregulaci a dobrovolná opatření** jako dobrovolné označování a standardizaci, což umožní firmám inovovat bez zbytečné zátěže. Prvním krokem má být důsledné posouzení současné legislativy a vyplnění případných mezer pokrytí rizik. Je třeba také definovat, co je to AI. Signatáři podporují citlivé rozlišování mezi **vysoce a nízko rizikovými aplikacemi umělé inteligence** a chtějí vytvořit přístup, na základě kterého se aplikace budou rozlišovat včetně potenciálního dopadu a pravděpodobnosti rizika. Zařazení mezi vysoce rizikové aplikace by mělo být spíše výjimečné a nemělo by být kategorizováno podle sektoru nebo typu aplikace.

Dezinformace a 5G

Z polské iniciativy vznikl návrh dopisu adresovaného komisařkám Vestager, Jourové a komisaři Bretonovi, požadující spolupráci Komise a členských států na přípravě opatření proti šíření dezinformací a systematický a dlouhodobý přístup k problému. Zároveň vyjadřuje potřebu vědeckého výzkumu vlivu 5G na lidské zdraví a zvýšení povědomí na evropské úrovni o nezávadnosti 5G.

Členské státy včetně ČR v dopise vyjadřují vůli podílet se na evropské iniciativě pomocí národních expertíz a sdílením dobré praxe. Zároveň uznávají, že obavy skupiny lidí z 5G sítí musí být brány vážně. Za tímto účelem by měla probíhat široká debata s cílem vzbudit důvěru lidí v technologický rozvoj mobilních sítí.

Czech Women in AI

Ve středu 14. 10. se konala úvodní recepce nové iniciativy Czech Women in AI spuštěné právní expertkou Akademie věd ČR Alžbětou Krausovou. Recepce byla pořádána ve spolupráci s U.S. velvyslanectvím v Praze a zúčastnily se ho české a americké ženy, které jsou aktivní v oboru umělé inteligence jak v businessu, tak v akademické a veřejné sféře.

Cílem iniciativy je umožnit ženám sdílet nápady a zkušenosti a také inspirovat další ženy k práci v oblasti technologie AI. Network plánuje na základě společné diskuze členek další návazné aktivity, o kterých budeme brzy informovat.

Výzva Nástroje pro propojení Evropy (CEF) 2020-2

Do 5. listopadu je možné přidávat přihlášky o financování projektů, jejichž cílem je posílit spolupráci a schopnosti aktérů zásadních pro strategii kybernetické bezpečnosti EU. Více informací naleznete [zde](#).

Online workshop služby European Ground Motion Service – EGMS

Ve dnech 21. a 22. října 2020 proběhne workshop nové služby programu Copernicus, která má za cíl poskytovat spolehlivé a konzistentní informace o pohybech půdy způsobených přírodními i antropogenními jevy. Registrace [zde](#).