



Česko v digitální Evropě

Osmé vydání newsletteru Vám přináší informace o aktuální ministerské diskusi v souvislosti s pandemií, dočtete se o konzultacích vlády ohledně evropské datové politiky a o současných finančních výzvách vypsáných Evropskou komisí.

Pěkné čtení Vám přeje Oddělení evropské digitální agendy

Telegraficky/Výzvy Evropské komise

56 milionů EUR na inovace proti krizi

Evropská komise vyčlenila v rámci programu Horizont 2020 56 milionů EUR na boj s pandemií koronaviru. Po předložení žádosti se o prostředky mohou přihlásit firmy do [11. června](#).

Finančně podpořeny budou zejména technologie v oblasti zdravotnictví a další digitální nástroje využitelné pro boj s nákazou, včetně umělé inteligence. Snahou Komise je mobilizovat zdroje, které mohou přispět k rychlému nasazení inovací a moderních technologií. Uzavření grantových smluv s žadateli bude mimo jiné podmíněno povinným poskytnutím dat souvisejících s projektem, aby bylo zajištěno širší využití daného řešení.

Výzva na technologie pro zdravotnictví

Projekt DIH-HERO zaměřený na inovace ve zdravotnictví vyhlásil výzvu na získání finančních zdrojů pro oblast robotiky v medicíně. Projekt je financován ze zdrojů EU. Přihlásit se lze do 15. června. V případě zájmu naleznete více informací o výzvě [zde](#).

Souhrnně o EU, technologiích a koronaviru

Na [tomto webu](#) se můžete dočíst o aktuálních krocích Evropské unie, které souvisí s využíváním moderních technologií v době pandemie. Naleznete zde také odkazy na aktuální unijní výzvy a tendry.

Ministři EU řeší mobilní aplikace v boji s COVID a digitální budoucnost kontinentu

V centru pozornosti ministrů EU odpovědných za telekomunikace a digitální agendu v členských státech rezonují v posledních měsících dvě témata. První se týká jednotného unijního přístupu k trasovacím mobilním aplikacím, které pomáhají v identifikování nakažených a v zavádění cílených národních opatření. V EU vznikl soubor doporučení, tzv. toolbox, který stanovuje principy, které by měly tyto aplikace splňovat. Mezi hlavní prvky patří ochrana soukromí a osobních údajů podle GDPR, důraz na dobrovolnost využívání aplikací ze strany občanů a také zajištění kybernetické bezpečnosti. Snahou EU je také to, aby byly trasovací aplikace interoperabilní napříč členskými státy, tedy využitelné v celé EU, a dokázaly tak přispět k efektivnímu boji s pandemií i za předpokladu otevřených hranic. Druhé důležité téma, kterému se ministři budou věnovat na svém řádném zasedání 5. června, představuje to, jakým způsobem přispěje digitální odvětví k hospodářské obnově Unie. Z hlediska místopředsedkyně Evropské komise Vestager bude stěžejní dodržení vytyčených priorit Komise, tedy boj s klimatickou změnou, podpora životního prostředí a právě digitalizace společnosti a ekonomiky. Za klíčové v této souvislosti považují ministři pokračování ve výstavbě vysokorychlostních sítí, zejm. v odlehlých oblastech, jelikož kvalitní internetové připojení se ukazuje jako naprosto nepostradatelná podmínka života současné společnosti. Dále budování kybernetické odolnosti Evropy a posilování digitálních kompetencí občanů a podniků. Komisařka Vestager v této souvislosti zmiňuje také důraz na férové podmínky pro podnikání firem z EU a ze třetích zemí a rozvoj inovačního potenciálu malých a středních podniků.

29. 5. 2020



Přístup k firemním datům v nové EU regulaci?

Evropská komise vydala v únoru komplexní strategii na podporu snadnější výměny a sdílení dat napříč EU (více v 7. vydání newsletteru). Komise v rámci strategie předjímá, že navrhne vydání dvou legislativních předpisů, které by měly stanovit jednotná, jasná a srozumitelná pravidla pro výměnu dat mezi různými obory a napříč hranicemi. Jeden z možných právních předpisů má upravit i zpřístupnění firemních dat veřejnému sektoru (B2G) pro účely veřejného zájmu. Komise zatím neuvádí mnoho detailů, jak by právní úprava měla vypadat, ale odkazuje se na [Zprávu expertní skupiny k tomuto tématu](#), která hodnotí současnou situaci v oblasti B2G a uvádí konkrétní doporučení pro EU. Podle expertů by podniky měly povinně sdílet svá data se státem např. při přírodních katastrofách a humanitárních krizích, nebo pro zlepšení přeshraničních veřejných služeb jako je zdravotnická péče. Jednotné požadavky na technické standardy, transparentnost, etické využívání, bezpečnost, ochranu soukromí a pojistky proti zneužití by mělo doprovázet i dobrovolné sdílení těchto dat. Experti navrhují také lepší koordinaci této politiky, jak na úrovni vlád, tak firem, např. zřízením postu „datového správce“. Doporučení jsou velmi rozsáhlá a vyvolávají řadu dalších otázek. Z tohoto důvodu Úřad vlády konzultuje již nyní před vydáním případného legislativního návrhu podnikatelskou veřejnost. Pokud by Vás zajímalo k tématu více, či byste nám chtěli sdělit svůj názor, neváhejte nás kontaktovat na digiczech@vlada.cz.

Přihlaste se do tendru pro bezpečnost dětí online

Evropská komise v polovině května [zveřejnila výzvu](#) k předložení návrhů na zlepšení bezpečnosti dětí a mladistvých na internetu. Cílem je podpořit implementaci mechanismů ochrany dětí na internetu a rodičovské kontroly, konkrétně ověřování věku uživatelů platform sdílejících videa a jiný obsah, aby vše bylo v souladu s GDPR a audio-vizuální směrnici. Technicky by měla být kontrola prováděna přes eID, tedy jakousi elektronickou občanku v rámci nařízení eIDAS. Projekt je rozdělen do dvou fází. V té první je jeho úkolem zmapovat existující metody verifikace věku uživatele a získávání souhlasu rodičů. V druhé fázi navrhnout a testovat interoperabilní infrastrukturu, která bude chránit děti na internetu (kontrolovat věk a získávat souhlas rodičů). Výsledné řešení bude pracovat s datem narození v eID, zatímco bude zaručena přeshraniční výměna informací o věku, takže poskytovatel v jednom členském státě bude moci použít eID jiného státu. Jedná se o klasický tender se všemi specifikacemi, nicméně přihlásit se do něj mohou jen poskytovatelé národních eID v pilotních zemích, platformy na sdílení videí a podobné služby (pro děti), firmy zabývající se řešením verifikace věku, občanská společnost, akademická sféra, výzkumná centra. Rozpočet projektu je 1 480 000 EUR, přitom Komise počítá s tím, že bude financován jeden návrh.

Cvičení Cyber Europe se zaměří na zdravotnictví

Jednou za dva roky organizuje Agentura pro kybernetickou bezpečnost v EU (ENISA) celounijní kybernetické cvičení, které testuje virtuální odolnost EU. Letošní ročník, který se uskuteční 5. června, bude zaměřen na sektor zdravotnictví, který se ukazuje jako jeden z nejzranitelnějších. Cvičení bude simulovat rozsáhlé kybernetické útoky, které jsou inspirovány skutečnými událostmi. Do akce se mohou zapojovat soukromé i veřejné organizace. Podrobnosti se dozvíte [zde](#).