

# Česko v digitální Evropě

V novém čísle newsletteru Česko v digitální Evropě přinášíme informace o aktuálním stavu schvalování Aktu o umělé inteligenci. Dále představujeme výsledky historicky prvního dialogu mezi Českem a USA v oblasti kybernetické bezpečnosti a přelomových technologií. Také se dozvíte, jak se přihlásit do soutěže European Digital Skills Awards. Přijeme pěkné čtení.

Oddělení evropské digitální agendy, Úřad vlády ČR

## Akt o umělé inteligenci: Nařízení schváleno Evropským parlamentem

**Ve středu 13. března 2024 Evropský parlament schválil v historickém hlasování Akt o umělé inteligenci s převahou 523 hlasů pro, 46 hlasů proti a 49 se zdrželo.**

Toto nařízení definuje rozsah a povinnosti týkající se systémů a modelů umělé inteligence v Evropské unii tak, aby se obyvatelé EU mohli spolehnout na to, že jsou systémy a modely AI uváděné na

evropský trh důvěryhodné, bezpečné a respektují hodnoty a základní práva EU. Zároveň je cílem AI Aktu podpořit vývoj inovativních řešení, nastavit vhodné podmínky pro malé a střední podniky a start-upy a v neposlední řadě umožnit testování inovativních řešení v AI regulatorních sandbotech.

U nařízení ještě zbývá zkontrolovat jeho překlad do dalších jazyků členských států a formální potvrzení tohoto dokumentu ministerskou radou a plénem Evropského parlamentu.

## Komise vydala vodítka k používání generativní AI ve výzkumu

Umělá inteligence má velký potenciál urychlit vědecké objevy a zlepšit efektivitu výzkumů. Zároveň však její využívání s sebou nese určitá rizika. Proto připravila Evropská komise ve spolupráci s dalšími zúčastněnými stranami pravidla pro odpovědné používání generativní AI ve výzkumu.

Výzkumné organizace by např. měly podporovat **zodpovědné** používání AI nebo **integrovat tato pravidla** do svých již existujících směrnic pro výzkumné postupy. Více se dozvíte [zde](#).

## Proběhl první cyber dialog mezi Českem a USA

Dne 18. března 2024 se v Praze uskutečnil první kybernetický dialog mezi Českou republikou a Spojenými státy. Představitelé ČR a USA se zabývali širokou škálou témat, hlavními tématy jednání pak bylo prohlubování spolupráce v oblasti kybernetické bezpečnosti, boj proti kyberkriminalitě nebo spolupráce v digitálních politikách a nových a přelomových technologiích, vč. umělé inteligence nebo kvantových technologií.

Výsledkem dialogu o kybernetické bezpečnosti je [prohlášení o prohloubení bilaterální spolupráce](#) v konkrétních oblastech, vč. posílení sdílení informací

mezi CERT týmy, o cvičeních kybernetické bezpečnosti nebo o výzvách spojených s dopadem umělé inteligence na kybernetickou bezpečnost a v oblasti post-quantové kryptografie.

V rámci prohlubování vzájemných vztahů a sdílení zkušeností mezi oběma zeměmi se 10.–14. června 2024 také chystá zahraniční pracovní cesta vicepremiéra pro digitalizaci Ivana Bartoše do USA zaměřená právě na rozšiřování spolupráce a sdílení dobré praxe v oblasti inovačních technologií s důrazem na AI, kybernetickou bezpečnost a kvantové technologie.

Více o této cestě najdete [zde](#).

## Výzva k přístupu do společného podniku EuroHPC

Výzva je určena průmyslovým organizacím, malým a středním podnikům, start-upům i subjektům veřejného sektoru, které potřebují přístup k superpočítačovým zdrojům pro provádění činností **náročných na umělou inteligenci a data**.

Výzva je průběžně otevřená a má předem stanovená data uzávěrky, kdy se zahájí hodnocení návrhů předložených do tohoto data.

První uzávěrka je 15. 4. Detaily najdete [zde](#).

## Přihlaste své projekty do soutěže European Digital Skills Awards

Stojíte za projektem, který se věnuje **rozvoji digitálních dovedností**? Chcete se o svůj příběh a úspěchy podělit a inspirovat tak další organizace? [Přihlaste se do soutěže](#) o nejlepší evropský počin v oblasti rozvoje digitálních dovedností.

Zapojit se mohou **všechny organizace** – malé a střední podniky, nadnárodní korporace, vzdělávací či výzkumné organizace, organizace z akademické sféry či organizace ze státního sektoru.