

Ministerstwo Cyfryzacji zaprezentowało raport opracowany przez specjalny zespół ds. AI, który od początku roku pracował nad strategią wdrożenia sztucznej inteligencji w kluczowych sektorach, takich jak zdrowie, edukacja, transport i administracja. Dzięki współpracy z czołowymi ekspertami, Polska ma szansę stać się jednym z liderów w dziedzinie sztucznej inteligencji w Europie.

Raport zawiera szczegółowe rekomendacje mające na celu usprawnienie funkcjonowania instytucji publicznych, podniesienie jakości oferowanych usług oraz zwiększenie efektywności procesów w różnych dziedzinach. Innowacyjne projekty i zaawansowane strategie, które zostały w nim przedstawione, mają na celu nie tylko technologiczną modernizację, ale także umocnienie pozycji Polski na europejskiej mapie AI.

Podczas tworzenia raportu zespół ds. AI poświęcił szczególną uwagę kwestiom etycznym i społecznym związanym z dynamicznym rozwojem technologii sztucznej inteligencji. Opracowane rozwiązania zostały zaprojektowane z myślą o poszanowaniu zasad zrównoważonego rozwoju oraz ochrony praw obywateli. Celem jest, aby rozwój AI w Polsce przebiegał w sposób odpowiedzialny i zrównoważony, z uwzględnieniem wpływu na społeczeństwo i jednostki.

Zespół ds. AI podkreśla, że etyczne podejście do rozwoju technologii jest kluczowe dla budowania zaufania społecznego oraz zapewnienia, że korzyści płynące z AI będą dostępne dla wszystkich obywateli.

Raport stanowi istotny krok na drodze do cyfrowej transformacji Polski. Przedstawione w nim rekomendacje i strategie mogą stać się fundamentem dla dalszego rozwoju i wdrażania sztucznej inteligencji w Polsce, przyczyniając się do zwiększenia konkurencyjności kraju na arenie międzynarodowej.

Raport dostępny jest w załączeniu.

*Źródło: MC*