

Warszawska Deklaracja Cyfrowa

My, organizacje reprezentujące branżę cyfrową i nowoczesnych technologii w krajach Europy Środkowo-Wschodniej, stoimy na stanowisku, że rozwój innowacyjnej gospodarki powinien być wspólnym priorytetem dla rządów naszych państw. W interesie każdego z krajów, w których funkcjonujemy, musi być zbudowanie w tej części Europy infrastruktury cyfrowej i potencjału badawczo-rozwojowego jako zaplecza technicznego i naukowego, gdzie będą rozwijać się innowacyjne pomysły z zakresu, np. sztucznej inteligencji i robotyki, które następnie będą wykorzystywane na całym świecie. **Z punktu widzenia gospodarek naszych państw kluczowe jest, by cały know-how oraz gotowe, wartościowe produkty powstawały właśnie u nas.**

Znaczenie tych celów zostało potwierdzone przez wydarzenia trwającej pandemii. Podczas światowego kryzysu zdrowia publicznego branża cyfrowa odegrała kluczową rolę w przyspieszeniu procesu cyfryzacji w ramach administracji państwowej, biznesu, edukacji i życia społecznego, pozwalając wszystkim tym sferom na funkcjonowanie w obliczu nowych ograniczeń. Należy utrzymać trwanie tego proces, gdy pandemia dobiegnie końca, abyśmy mogli w pełni czerpać korzyści z szansy na wzmożoną transformację cyfrową w państwach Trójmorza. Ma to fundamentalne znaczenie wobec prognoz, które wskazują branżę ICT jako ratunek dla gospodarek Europy Środkowo-Wschodniej, mający nadawać im pęd w obliczu kryzysu wywołanego przez pandemię.

Dlatego potencjał intelektualny i technologiczny oraz wiedza z wielu dziedzin, które posiadamy, muszą być rozwijane w ramach międzyrządowej współpracy krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Tylko w ten sposób mamy szansę stać się rynkiem konkurencyjnym na skalę świata. Jeśli wspólnie – biznes, państwo i środowiska naukowe – zadbamy o przyjazne regulacje prawne wspierające rozwój nowoczesnych technologii, zachęcające do tworzenia innowacji oraz nauczymy powstające w naszych krajach start-upy komercjalizować swoje pomysły, nasze cyfrowe przedsiębiorstwa mają szansę stanąć do walki na rynku globalnym.

Jako reprezentanci branży cyfrowej i nowoczesnych technologii w Europie Środkowo-Wschodniej uznajemy za kluczowe dla wspólnego rozwoju naszej cyfrowej gospodarki następujące kwestie:



Kompetencje cyfrowe

Powszechna cyfryzacja zmienia rynek pracy. Część zadań wykonywana jest dziś przez zautomatyzowane maszyny, zaś pracownicy muszą pozyskiwać nowe kompetencje, adekwatne do zmieniających się przedsiębiorstw. Ważne jest, abyśmy tworzyli programy edukacyjne, które pozwolą osobom zatrudnionym w Europie Środkowo-Wschodniej, jak najszybciej dostosować się do zmieniającej się rzeczywistości – zarówno poprzez zdobywanie nowych umiejętności, jak i dzięki wiedzy z zakresu bezpieczeństwa cyfrowego.



Inwestycje w nowoczesne technologie

Dziś konieczne jest inwestowanie w rozwiązania technologiczne zwiększające innowacyjności, takie jak Sztuczna Inteligencja (AI) oraz Internet Rzeczy (IoT). Wzywamy rządy naszych krajów do przeznaczania większych środków z budżetów krajowych na te kwestie – budując i wspierając badania i rozwój oraz tworząc dla ich zdobyczy zastosowania.



Dostęp do internetu i usług cyfrowych jako podstawowe prawo każdego mieszkańca Europy Środkowo-Wschodniej

Wspólnym wyzwaniem dla naszych państw jest zapewnienie najpóźniej do 2025 r. co najmniej szerokopasmowego dostępu do internetu w każdym gospodarstwie domowym.



Zarządzanie danymi

Nasza gospodarka wymaga nowoczesnego podejścia do przetwarzania danych. Jest to szczególnie ważne dla rozwoju innowacyjnych usług. Konieczne jest zachowanie swobodnego przepływu danych, zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym.



Cyberbezpieczeństwo

Wraz ze wzrostem świadomości o cyberzagrożeniach wśród konsumentów i biznesu będzie rosło zapotrzebowanie na usługi chroniące bezpieczeństwo cyfrowe. Europa Środkowo-Wschodnia ma zaplecze i technologię, która pozwala świadczyć tego typu usługi przez firmy tworzone przez fachowców w naszych krajach. Nasze państwa powinny wspierać rozwój krajowych sektorów cyberbezpieczeństwa.



Wsparcie i rozwój start-upów

Musimy stymulować kreatywność młodych przedsiębiorców w naszym regionie i ułatwić im realizację innowacyjnych projektów. Powinniśmy tworzyć rządowe programy, które nie tylko wspierają powstawanie i rozwój start-upów, ale przede wszystkim pomogą im komercjalizować ich modele biznesowe.



Jednolite i przejrzyste prawo

Regulacje prawne w poszczególnych państwach nie mogą hamować rozwoju cyfrowych innowacji. Powinniśmy zabiegać o tworzenie efektywnych rozwiązań prawnych i ich harmonizację w krajach Europy Środkowo-Wschodniej. Umożliwi i pomoże to przedsiębiorstwom w naszych państwach przekalować swoje przedsięwzięcia na udział w rynku całej Europy Środkowo-Wschodniej i jednocześnie uczyni nasz region bardziej atrakcyjnym dla światowych inwestorów.



Sieć piątej generacji

Budowa i wdrożenie sieci 5G, które już następuje w naszych krajach, zrewolucjonizuje gospodarkę. Sieć piątej generacji umożliwi przedsiębiorcom, w tym również start-upom, tworzenie nowych innowacyjnych produktów oraz usług. Europa Środkowo-Wschodnia musi być liderem w tym zakresie. Państwa naszego regionu powinny dążyć do przyjęcia rozwiązań prawnych, które ułatwią rozwój biznesu opartego o 5G.

My, organizacje branży cyfrowej i nowoczesnych technologii z Europy Środkowo-Wschodniej uważamy, że współpraca w tych obszarach na szczeblach krajowych i międzynarodowym, a w tym w ramach struktur Unii Europejskiej, wzmocni regionalną i unijną gospodarkę cyfrową oraz wspomogę całokształt naszej gospodarczej konkurencyjności i społeczny dobrobyt.

Jesteśmy gotowi podjąć aktywną współpracę w celu wsparcia rządów naszych państw oraz europejskich decydentów w tworzeniu prawa gwarantującego szybki i bezpieczny rozwój cyfrowej Europy. Naszą intencją jest stworzenie zaplecza merytorycznego, które dzięki naszemu wieloletniemu, szerokiemu doświadczeniu oraz posiadanej wiedzy, będzie mogło służyć głosem doradczym oraz eksperckim w rozwiązywaniu kwestii istotnych w cyfryzacji administracji, biznesu i społeczeństwa w krajach Europy Środkowo-Wschodniej. Jednocześnie dobrze ugruntowane i wypracowane stanowiska na poziomie regionalnym pomogą naszym państwom skutecznie wyznaczać kierunki rozwoju polityki cyfrowej na poziomie Unii Europejskiej.

Zwracamy się również do rządów naszych państw o jednolity głos w kwestiach cyfryzacji i wspólne działanie w tym obszarze. Będąc zainteresowanymi rozwojem cyfrowej gospodarki, edukacji, nauki i społeczeństwa obywatelskiego, jesteśmy gotowi do współpracy w zakresie tworzenia legislacji oraz inicjowania odważnych projektów, które będą wpływać na rozwój cyfrowej gospodarki Europy Środkowo-Wschodniej.



sapie™