



umiejętności
dla przyszłości

SZEROKIE POROZUMIENIE NA RZECZ
UMIEJĘTNOŚCI CYFROWYCH

www.umiejetnoscicyfrowe.pl



” Umiejętności cyfrowe stanowią obecnie kluczową kompetencję pracowników poszukiwanych na rynku pracy, rozwijanie ich jest najlepszą inwestycją na przyszłość.

Wspólne działania biznesu, trzeciego sektora oraz instytucji publicznych powinny w sposób komplementarny przeciwdziałać wykluczeniu cyfrowemu oraz podnosić dyskusję o roli umiejętności cyfrowych jako priorytetu rozwojowego Polski.

Rafał Trzaskowski

Minister Administracji i Cyfryzacji



” Cyfryzacja to źródło rozwojowego impetu. Trzeba ją tylko traktować kompleksowo – nie ograniczając się do samej informatyzacji i e-usług.

Równie ważne są umiejętności cyfrowe obywateli, wykorzystanie narzędzi cyfrowych w relacjach między ludźmi, a także do podejmowania decyzji na różnych szczeblach. Dzięki cyfryzacji możemy tworzyć lepsze państwo – takie, które lepiej służy swoim obywatelom.

Michał Boni

Przewodniczący Komitetu Honorowego Szerokiego Porozumienia
na rzecz Umiejętności Cyfrowych

Dlaczego umiejętności cyfrowe?

Rozwój technik cyfrowych wpływa na rzeczywistość. Decyduje o zmianie modelu gospodarki, jak i życia społecznego. Warunkuje on również proces globalizacji.

Do 2015 roku 90% nowych miejsc pracy będzie wymagało podstawowych umiejętności cyfrowych. Zaawansowanie umiejętności cyfrowych ma decydujące znaczenie dla dynamiki rozwoju i pozycji Polski wśród krajów UE i świata.

Według naukowców, ponad 60% dzieci rozpoczynających dziś edukację będzie pracowało w zawodach jeszcze nie istniejących. Chcąc rozwiązać problem zapotrzebowania na specjalistów z umiejętnościami cyfrowymi i dużego bezrobocia wśród młodych Europejczyków, Komisja Europejska powołała Wielką Koalicję na rzecz Cyfrowych Miejsc Pracy. Uznano bowiem, że umiejętności cyfrowe, to klucz do rozwoju i konkurencyjności w zmieniającym się świecie. W Polsce niezbędne są działania mające na celu podniesienie aktywności obywateli, gospodarki oraz państwa na rzecz upowszechniania osiągnięcia procesów cyfryzacji.



59%

W Polsce
z Internetu regularnie
korzysta 59% ludności.



90%

**W przodującej w Europie
Szwecji, odsetek ten
stanowi 90%.**

Niestety średni poziom umiejętności cyfrowych w Polsce należy do najniższych w Europie. Umiejętności cyfrowe mogą stać się polską specjalizacją. Lokują u nas swoje centra rozwoju takie firmy, jak Microsoft czy Google, a umiejętności polskich programistów znane są w świecie.



” W 2012 roku Minister Michał Boni powierzył mi funkcję Lidera Cyfryzacji w Polsce. Powołani w krajach UE Liderzy tworzą sieć wymiany doświadczeń, wspólnych inicjatyw i inspiracji do działalności na rzecz upowszechniania partycypacji cyfrowej. Funkcję tę sprawuję w poczuciu pełnej odpowiedzialności.

Pragnę zaznaczyć, że kompetencje Cyfrowe Polaków, do których zalicza się wiedza, umiejętności i postawy, to klucz do ich lepszej przyszłości. To między innymi od poziomu naszych umiejętności cyfrowych zależy, jak szybko Polska będzie się rozwijać. Ta świadomość spowodowała, że w odpowiedzi na utworzoną przez UE Wielką Koalicję na Rzecz Cyfrowych Miejsc Pracy, powołałiśmy Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych.

Chcielibyśmy, aby naszą narodową marką stali się wysoko wykwalifikowani pracownicy, informatycy wygrywający międzynarodowe zawody w programowaniu, kreatywna młodzież, a także samodzielni w sieci seniorzy. Realizacja tego leży wyłącznie w naszych rękach.

Włodzimierz Marciński

Lider Cyfryzacji w Polsce



Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych

Świat, w tym Polska, wchodzi w ważny etap rozwoju – etap stymulowany postępowaniem w dziedzinach teleinformatyki, mediów elektronicznych i technologii cyfrowej. Czynniki te wpływają silnie na aktywność współczesnego człowieka.

Powszechna cyfryzacja staje się najważniejszym czynnikiem rozwoju społecznego i gospodarczego. W tworzącej się nowej rzeczywistości podstawą są umiejętności cyfrowe. Ich wysoki poziom gwarantuje trwały rozwój Polski i poprawę jakości życia jej mieszkańców.

Z tych względów, pod patronatem Prezydenta Bronisława Komorowskiego z inicjatywy Ministra Administracji i Cyfryzacji oraz Lidera Cyfryzacji powstało Szerokie Porozumienie na rzecz Rozwoju Umiejętności Cyfrowych, którego celem jest inspirowanie i wspieranie działań prowadzących do powszechnej edukacji cyfrowej i akceptacji przemian powodowanych jej stałym rozwojem.

Porozumienie jest nieformalnym zrzeszeniem instytucji, organizacji i firm, które identyfikują się z jego celami i zamierzają działać na rzecz ich realizacji. Cele Porozumienia osiągnąć są poprzez indywidualną lub zespołową działalność jego partnerów, ukierunkowaną na zdobywanie, podnoszenie lub popularyzację umiejętności cyfrowych.



SZEROKIE POROZUMIENIE NA RZECZ UMIEJĘTNOŚCI CYFROWYCHwww.umiejetnoscicyfrowe.pl

INICJATOR SZEROKIEGO POROZUMIENIA NA RZECZ
UMIEJĘTNOŚCI CYFROWYCH, LIDER CYFRYZACJI
W POLSCE

Włodzimierz Marciński[✉ digital.champion@mac.gov.pl](mailto:digital.champion@mac.gov.pl)

KONTAKT W MINISTERSTWIE
ADMINISTRACJI
I CYFRYZACJI

[✉ kontakt@umiejetnoscicyfrowe.pl](mailto:kontakt@umiejetnoscicyfrowe.pl)

ul. Królewska 27, 00-060 Warszawa, 22 245 55 61

PARTNER OPERACYJNY

Instytut Spraw Publicznych[🌐 www.isp.org.pl](http://www.isp.org.pl)

KONTAKT W INSTYTUCIE SPRAW PUBLICZNYCH

[✉ isp@isp.org.pl](mailto:isp@isp.org.pl)

ul. Szpitalna 5, 00-031 Warszawa, 22 556 42 60



Powołanie Szerokiego Porozumienie na rzecz Umiejętności Cyfrowych odbyło się 3 lipca 2013 roku. Uczestnicząca w ceremonii wiceprzewodnicząca Komisji Europejskiej, Neelie Kroes powiedziała:



” Nawet w okresie wysokiego bezrobocia, prawie milion ofert pracy w dziedzinie ICT pozostaje nieobsadzone, ponieważ ludnie nie mają odpowiednich umiejętności. Danie ludziom umiejętności cyfrowych to wielka szansa, ale również wyzwanie. To nie jest coś, co możemy zrobić sami w Komisji Europejskiej. Polskie Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych jest pierwszą krajową inicjatywą, która rozpoczęła się w ramach naszej Wielkiej Koalicji na Rzecz Umiejętności Cyfrowych. Jesteście przykładem do naśladowania dla innych.

Uczestnicy Porozumienia identyfikują się z potrzebą aktywizowania działań prowadzących do rozwoju intelektualnego i społecznego w Polsce. **Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych w Polsce jest otwarte.**

Przystąpić do niego może każda instytucja, organizacja i firma, która zadeklaruje własną aktywność na polu upowszechniania w Polsce partycypacji cyfrowej oraz podnoszenia wiedzy i umiejętności pozwalających na skuteczne posługiwanie się technologiami informacyjno-komunikacyjnymi.



Gorąco apelujemy o przystąpienie do Szerokiego Porozumienia na Rzecz Umiejętności Cyfrowych. Razem dojdziemy dalej!

Lista naszych sygnatariuszy, którzy jako pierwsi, 3 lipca 2013 r. dołączyli do Szerokiego Porozumienia:

- Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
- Centrum Cyfrowe Projekt: Polska
- Cisco
- Fundacja Legalna Kultura
- Fundacja Nowoczesna Polska
- Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informatycznego i Polsko-Amerykańska Fundacja Wolności
- Fundacja Widzialni
- Fundacja Wspomagania Wsi
- Gmina Mrozy
- Google Polska
- Huawei Polska
- Instytut Spraw Publicznych
- Konfederacja Dyrektorów Wojewódzkich Bibliotek Publicznych
- Konfederacja Lewiatan
- Konferencja Rektorów Akademickich Szkół Polskich
- Microsoft Polska
- Orange Polska
- Poczta Polska S.A.
- Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji
- Polskie Towarzystwo Informatyczne
- Poznańskie Centrum Superkomputerowo Sieciowe
- Stowarzyszenie Miasta w Internecie
- Telewizja Polska S.A.
- UPC Polska

