



SZEROKIE POROZUMIENIE
NA RZECZ UMIEJETNOSCI
CYFROWYCH W POLSCE

Lista 100 osób, w 2017 roku zostały wyróżnione za działalność na rzecz rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce.

Agnieszka	Aleksiejczuk*	Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego
Zdzisław	Babicz	Centrum Edukacji Nauczycieli w Białymstoku
Dominik	Batorski	ICM Uniwersytet Warszawski
Edwin	Bendyk	Tygodnik Polityka
Michał	Bijata	Fundacja Academic Partners
Agnieszka	Bilska	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 10 w Gliwicach
Mariusz	Bogucki	Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego
Mariusz	Boguszewski	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego
Maciej	Borowiecki	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie (OEliZK)
Paweł	Braun	Wojewódzka i Miejska Biblioteka Publiczna w Gdańsku
Iwona	Brzózka - Złotnicka	Mistrzowie Kodowania
Barbara	Budyńska	Biblioteka Narodowa
Maciej	Bułkowski	Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko- Mazurskiego
Wojciech	Cellary	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
Krzysztof	Chełpiński	Krajowa Izba Gospodarki Elektronicznej i Komunikacji (KIGEiT)
Iwona	Cugier	Szkoła Podstawowa nr 3 w Lesznie
Dorota	Czech-Czerniak	Gimnazjum nr 2 we Wrześni
Krzysztof	Diks	Uniwersytet Warszawski
Witold	Drożdż	ORANGE Polska
Elżbieta	Dydak	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego
Stanisław	Dylak	Uniwersytet Adam Mickiewicza w Poznaniu
Barbara	Dyluś	Microsoft Polska
Jean-Francois	Fallacher	Orange Polska, Rada Fundacji Orange
Blanka	Fijołek	Samsung Polska

Grzegorz	Gauden	niezależny ekspert
Ewelina	Gładki	Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego
Krzysztof	Głomb	Stowarzyszenie Miasta w Internecie
Renata	Gość	Biblioteka Publiczna Gminy Trzcínica
Michał	Grześlak	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie (OEliZK)
Barbara	Halska	Zespół Szkół nr 6 w Jastrzębiu Zdrój
Tomasz	Hupało	Urząd Komunikacji Elektronicznej
Wacław	Iszkowski	Polskie Towarzystwo Informatyczne (PTI)
Justyna	Jasiewicz	Uniwersytet Warszawski
Radosław	Jasiński	Polsko-Amerykańska Fundacja Wolności,
Krzysztof	Jaworski	Mistrzowie Kodowania
Adam	Jurkiewicz	Koduj z Klasą
Zbigniew	Kaliszyk	Zarząd Główny Ochotniczych Straży Pożarnych
Anna	Karczewska	Coder Dojo
Krzysztof	Karwowski	Fundacji MOJE PODL@SIE. NOWOCZESNE, KREATYWNE, TWÓRCZE
Andrzej	Kisielewicz	Uniwersytet Wrocławski
Agnieszka	Koszowska	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego
Anna	Krawczyk	Urząd Gminy Oświęcim
Artur	Krawczyk	Stowarzyszenie Miasta w Internecie
Robert	Król	Ministerstwo Cyfryzacji
Jacek	Królikowski	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego
Ewa	Krupa*	Fundacja Orange
Dagmara	Krzesińska	Fundacja Koalicja na Rzecz Polskich Innowacji
Monika	Kulik	Orange Polska
Anna Beata	Kwiatkowska	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
Rafał	Lew-Starowicz	Ministerstwo Edukacji Narodowej
Jarosław	Lipszyc	Fundacja Nowoczesna Polska
Krzysztof	Loryś	Uniwersytet Wrocławski
Agata	Łuczyńska	Fundacja Koduj z Klasą
Tomasz	Łukawski*	Szkoła Podstawowa nr 3 w Ząbkach
Jan	Madey	Uniwersytet Warszawski
Wojciech	Majeran	Liga Niezwykłych Umysłów
Lech	Mankiewicz	Centrum Fizyki Teoretycznej PAN
Andrzej	Marcinkiewicz	Wojewódzka Biblioteka Publiczna w Olsztynie
Przemysław	Marcinkowski	Fundacja Widzialni
Artur	Marcinkowski*	Fundacja Widzialni

Katarzyna	Materska	Uniwersytet im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego (UKSW)
Jowita	Michalska	Fundacja Digital University
Janusz	Morbitzer	Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej
Tomasz	Napiórkowski	Ministerstwo Cyfryzacji
Jolanta	Okuniewska	Szkoła Podstawowa nr 13 w Olsztynie
Dorota	Olejniak	Biblioteka Publiczna Gminy Grodzisk Mazowiecki
Katarzyna	Olędzka	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie (OELiZK)
Elżbieta	Piotrowska-Gromniak	Fundacja Edukacja Na Nowo
Marlena	Plebańska	Uniwersytet Warszawski
Marcin	Polak	SuperBelfrzy RP, Fundacja Think, Portal Edukacyjny Edunews
Sebastian	Potręć	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy dla Dzieci i Młodzieży Niepełnosprawnych w Lublinie
Jacek	Pulwarski	Polskie Towarzystwo Informatyczne (PTI)
Jacek	Pyżalski	Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu
Grzegorz	Róg	eduweb.pl
Kamila	Sidor	Geek Girls Carrots
Ilona	Skarbowska	Geek Girls Carrots
Dariusz	Stachecki	Gimnazjum im. F. Szolterskiego w Nowym Tomyślu.
Przemysław	Staroń	II Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Chrobrego w Sopocie, Uniwersytet SWPS
Anna	Streżyńska	Ministerstwo Cyfryzacji
Grzegorz Dominik	Stunża	Uniwersytet Gdański
Justyna	Suchecka	Gazeta Wyborcza
Maciej	Sysło	Uniwersytet w Toruniu
Monika	Szczygielska	Fundacja Widzialni
Katarzyna	Sztop-Rutkowska	Fundacja Laboratorium Badań i Działań Społecznych "SocLab", Techklub Białystok
Ryszard	Szubartowski	Stowarzyszenie Talent
Karolina	Szulc	TIK w Edukacji
Wioletta	Szwebs	Szkoła Podstawowa nr 38 w Łodzi
Violetta	Szymanek	Ministerstwo Cyfryzacji
Jacek	Ścibor	SuperBelfrzy RP
Kamil	Śliwowski	Fundacja Panoptykon, Koalicja Otwartej Edukacji
Marzena	Śliż	Huawei Polska
Paweł	Tadejko	Politechnika Białostocka
Alek	Tarkowski	Centrum Cyfrowe
Marcin	Tchórzewski	Coder's Lab
Dam	Van Anh	Fundacja Girls Code Fun i Kids Code Fun

Janusz	Wierzbicki	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie (OEliZK)
Jacek	Wojnarowski*	Instytut Spraw Publicznych
Łukasz	Wojtasik	Fundacja Dajemy Dzieciom Siłę
Piotr	Woźny	Ministerstwo Rozwoju
Agnieszka	Wrońska	Naukowa Akademicka Sieć Komputerowa (NASK)

* osoba, która z uwagi doświadczenia w różnych obszarach aktywności oraz na swój wybitny wkład w podnoszenie umiejętności cyfrowych zaproszona została przez Lidera Cyfryzacji także do Kapituły Listy 100.

Za Kapitułę Listy 100

Włodzimierz Marciński
Lider Cyfryzacji w Polsce