



Ministerstwo
Cyfryzacji

PWCyber Program Współpracy w Cyberbezpieczeństwie

Współpraca partnerska pomiędzy sektorem publicznym i prywatnym
na rzecz krajowego systemu cyberbezpieczeństwa





Ministerstwo
Cyfryzacji

Program Współpracy w Cyberbezpieczeństwie (PWCyber)
został uruchomiony w 2019 r.



PWCyber

Jest to przedsięwzięcie niekomercyjne o charakterze partnerstwa pomiędzy podmiotami publicznych i prywatnymi, które jest realizowane na rzecz krajowego systemu cyberbezpieczeństwa.



Ministerstwo
Cyfryzacji

Współpraca w ramach PWCyber ma charakter publiczny, transparentny i pozafinansowy

- Formuła programu partnerskiego jest otwarta dla wszystkich podmiotów, w tym także dla organizacji pozarządowych, które chciałyby pracować nad rozwojem systemu cyberbezpieczeństwa w Polsce.
- Warunkiem przystąpienia do Programu jest zawarcie porozumienia o współpracy, które ma charakter listu intencyjnego.





Ministerstwo Cyfryzacji

- Zakres programu jest taki sam dla każdego partnera porozumienia.
- Strony porozumienia zobowiązują się m.in. do współpracy w celu wymiany informacji o potencjalnych cyberzagrożeniach oraz zdarzeniach noszących znamiona zaplanowanych cyberataków na różne sektory gospodarki i sektor publiczny.





Ministerstwo
Cyfryzacji

Podstawowe założenia PWCyber

1. Dobrowolne i aktywne uczestnictwo w Programie.
2. Format partnerstwa - porozumienie jednakowe dla wszystkich podmiotów.
3. Brak zobowiązań finansowych.
4. Klauzula zachowania poufności wskazanych informacji (NDA).
5. Możliwość przystąpienia innych podmiotów – za zgodą obu stron.





Ministerstwo
Cyfryzacji



PWCyber zaufanie i bezpieczeństwo

PWCyber, ze względu na konieczność budowania zaufanych relacji z partnerami technologicznymi, jest otwarty dla firm z państw:

- Unii Europejskiej
- Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego
- państw partnerskich NATO

W obecnej fazie rozwoju programu nie jest przewidywany udział firm spoza UE, NATO i państw partnerskich NATO.





Ministerstwo
Cyfryzacji

Obszary współpracy PWCyber

1. Podnoszenie kompetencji administracji publicznej w zakresie cyberbezpieczeństwa
2. Wymiana informacji o cyberzagrożeniach
3. Opracowywanie rekomendacji w zakresie cyberbezpieczeństwa
4. Przygotowanie i prowadzenie oceny i certyfikacji cyberbezpieczeństwa
5. Upowszechnianie informacji o innowacjach w cyberbezpieczeństwie





Ministerstwo
Cyfryzacji

1. Podnoszenie kompetencji kadr administracji publicznej w zakresie cyberbezpieczeństwa

Działania w tym obszarze mogą obejmować:

- udostępnianie materiałów szkoleniowych (w tym multimedialnych) oraz informacji o ścieżkach szkoleniowych podnoszących kwalifikacje użytkowników i personelu odpowiadającego za cyberbezpieczeństwo w zakresie korzystania z oferowanych produktów i usług;





Ministerstwo Cyfryzacji

- organizację wydarzeń szkoleniowych i warsztatowych m.in. celem prezentacji metod korzystania z funkcji zabezpieczających, w tym mechanizmów podnoszących odporność na cyberataki oraz zwiększających poziom ochrony informacji;
- prowadzenie kampanii uświadamiających, organizacja konkursów w zakresie najlepszych praktyk w korzystaniu z produktów i usług podnoszących cyberbezpieczeństwo





Ministerstwo
Cyfryzacji

2. Wymiana informacji o cyberzagrożeniach

- Identyfikacja podatności i zagrożeń
- Wymiana informacji oraz wypracowywanie metod zgłaszania i obsługi incydentów
- Organizacja i udział w ćwiczeniach





Ministerstwo
Cyfryzacji

3. Opracowywanie rekomendacji w zakresie cyberbezpieczeństwa

Opracowywanie rekomendacji w zakresie:

- konfiguracji urządzeń;
- bezpieczeństwa oprogramowania;
- integracji usług w sposób maksymalizujący skuteczność mechanizmów zabezpieczających (ang. Security Baselines).





Ministerstwo
Cyfryzacji

4. Przygotowanie i prowadzenie oceny i certyfikacji cyberbezpieczeństwa

- Opracowywanie nowych metod testów
- Przygotowanie nowych kryteriów oceny
- Udział i promowanie certyfikacji cyberbezpieczeństwa produktów i usług





Ministerstwo
Cyfryzacji

5. Upowszechnianie informacji o innowacjach w cyberbezpieczeństwie

- Promowanie innowacyjnych rozwiązań i projektów w dziedzinie cyberbezpieczeństwa
- Budowanie partnerstwa z podmiotami Krajowego Systemu Cyberbezpieczeństwa zainteresowanymi opracowywaniem, testowaniem i wdrażaniem nowych rozwiązań



Partnerzy Programu PWCyber



AWS



SECURITUM



nomios

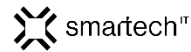
ORACLE



THALES



IBM



SEVENET



PROGET



TRAFFORD IT



NOKIA

INTEGRATED SOLUTIONS



FUDO SECURITY

EUVIC

SAMSUNG





Ministerstwo
Cyfryzacji

Jak dołączyć do Programu PWCyber?

- Skontaktuj się z nami - Sekretariat.DC@cyfra.gov.pl
- Należy umówić się na spotkanie, aby omówić obszary i warunki współpracy w ramach Programu.
- Konieczne jest zawarcie porozumienia o współpracy - porozumienie ma charakter listu intencyjnego. Ma ono mało zobowiązujący charakter i nie zakłada przekazywania informacji o charakterze wrażliwym a tylko danych publicznych.



Ministerstwo
Cyfryzacji

**Im więcej podmiotów będzie razem działać,
tym lepiej dla bezpieczeństwa**

Departament Cyberbezpieczeństwa
ul. Królewska 27
00-060 Warszawa

telefon: [+48 22 245 59 22](tel:+48222455922)

e-mail: sekretariat.dc@cyfra.gov.pl

Zapraszamy do współpracy

