



# NEWSLETTER

## WRZESIEŃ / PAŹDZIERNIK

### 2024

*Szanowni Państwo,*

*Dziękujemy za Państwa obecność podczas VI Forum Cyberbezpieczeństwa, które odbyło się w dniach 3-5.09.2024. Dzięki Państwa zaangażowaniu oraz aktywnemu uczestnictwu, tegoroczne Forum Cyberbezpieczeństwa stało się wyjątkową okazją do pogłębienia wiedzy, wymiany doświadczeń oraz nawiązania nowych, wartościowych kontaktów.*

*Podczas trzech dni pełnych interesujących rozmów oraz paneli dyskusyjnych mieliśmy okazję wysłuchać inspirujących wystąpień ekspertów z różnych sektorów – prywatnego, publicznego oraz akademickiego – oraz poruszyć kluczowe tematy dotyczące cyberbezpieczeństwa. Forum stworzyło również doskonałą okazję do networkingu i budowania relacji, które z pewnością przyczynią się do dalszego rozwoju tej dziedziny.*

*Zapraszamy do zapoznania się z dalszą częścią newslettera w którym znajdują Państwo podsumowanie najważniejszych punktów VI Forum Cyberbezpieczeństwa.*

*Zespół NCC-PL*



 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

VI Forum Cyberbezpieczeństwa rozpoczęliśmy od wystąpienia Dyrektora Departamentu Cyberbezpieczeństwa Łukasza Wojewody, który nakreślił cel wydarzenia, a także życzył wszystkim jego uczestnikom jak najlepiej spędzonej konferencji. Naczelnik Krajowego Centrum Kompetencji Cyberbezpieczeństwa, Katarzyna Nowak, opowiedziała o roli NCC a następnie przedstawiła szczegóły związane z uruchomionymi konkursami w obszarze cyberbezpieczeństwa, w ramach programów Cyfrowa Europa oraz Horyzont Europa. Uczestnicy Forum mieli okazję zapoznać się z różnorodnymi rozwiązaniami firm, które zostały zaprezentowane w jego trakcie i tym samym chciałyby ubiegać się o środki w ramach tych programów.

Prezentacje firm, które wzięły udział w sesji, znajdują Państwo na [naszej stronie](#).

W panelu o **europejskich innowacyjnych projektach z sektora cyber** uczestniczyli Luca Nicoletti (ACN, NCC-IT), Paweł Kostkiewicz (NASK-PIB), Michał Zduński (IS Consulting), Krisztian Gal (EIT Digital) oraz moderatorka Wirginia Prejs-Idczak (NCC-PL). Luca Nicoletti zaprezentował projekt [SECURE-Strengthening EU SMEs Cyber Resilience](#),



mający na celu zwiększenie cyberodporności europejskich MŚP poprzez platformę dystrybucji funduszy kaskadowych. Michał Zduński omówił projekt [ASCLEPIUS](#), skupiający się na poprawie cyberbezpieczeństwa w sektorze ochrony zdrowia, który często jest celem ataków. Paweł Kostkiewicz przedstawił projekt [5G Tactic](#), wspierający współpracę między organami państwowymi a firmami w kwestiach bezpieczeństwa sieci 5G.

 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

Krisztian Gal opowiedział o  sieci europejskich hubów innowacji cyfrowych, wspierających MŚP w transformacji cyfrowej i zwiększających konkurencyjność wśród firm. Podczas kolejnego panelu prowadzonego przez naczelnikę NCC-PL Katarzynę Nowak, dyskutowano o **współpracy sfery badawczej z biznesem i administracją publiczną**.



Adam Gałach (Galach Consulting) zauważył, że połowa firm, które nie wprowadzają innowacji upada w ciągu 10 lat od założenia. Współpraca będąca tematem dyskusji mogłaby ułatwić implementację nowych rozwiązań, choć wymagałoby to zmiany podejścia do projektów. Łukasz Wojewoda (Ministerstwo Cyfryzacji) wspominał o konieczności ciągłego rozwoju przeprowadzanych projektów a także o pozytywnych aspektach komercjalizacji takich projektów. Zwrócił również uwagę, że nie powinniśmy zakładać konkretnych wyników projektu przed jego zakończeniem z czym zgodził się Krzysztof Szubert (ONZ) dodając, że projekty nie zawsze kończą się w pożądanym przez nas sposób. Agnieszka Szymańska-Kwiecień (Politechnika Wroclawska) omówiła wyzwania finansowe i regulacyjne związane z badaniami, a Profesor Marek Amanowicz (NASK-PIB) zwrócił uwagę na problem ograniczonego dostępu do wyników przeprowadzonych już badań oraz trudności w ich wdrażaniu poza sferą badawczą.

Paneliści zgodzili się, że współpraca między tymi sektorami jest możliwa i korzystna.

 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

Ekspertki z branży IT - Agnieszka Ulanowska (Noble Funds TFI S.A., Cyber Women Community), Jolanta Jaworska (IBM Polska), Agnieszka Jankowska (T-Mobile Polska), Róża Szafranek (HR Hints, Culturivy® Institute) i Žydrūnė Vitaitė (Monitum AB) – wzięły udział w panelu **Rola kobiet w cyberbezpieczeństwie i**



**nowych technologiach.** Panelistki opowiedziały o swoich początkach w tej branży oraz w jaki sposób doszły do zajmowanych przez siebie obecnie stanowisk. Ekspertki zgodziły się, że najbardziej motywującym czynnikiem w ich karierze było wsparcie od innych. Zaznaczyły również, że branża cyberbezpieczeństwa i nowych technologii, tak silnie kojarzona z mężczyznami, nie opiera się wyłącznie na umiejętnościach technicznych, ale również na legislacji i prawie. Róża Szafranek wskazała, że kobiety na stanowiskach kierowniczych łączą skuteczność z empatią, co pozwala na budowanie lepszej kultury organizacyjnej. Žydrūnė Vitaitė podkreśliła, że kobiety chcące rozpocząć karierę w tym sektorze powinny przede wszystkim uwierzyć w siebie. Elementem, który pojawił się kilkakrotnie podczas dyskusji była konieczność wprowadzania zmian – jak powiedziała Agnieszka Ulanowska *"Każda zmiana jest zmianą na lepsze [...] to nas posuwa do przodu w tej karierze"*.

 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

Trzeciego dnia Forum odbył się  **finał konkursu LET'S BE MORE CYBER** do udziału, w którym zachęcaliśmy w poprzednim wydaniu naszego newslettera. Dziesięciu finalistów zaprezentowało swoje autorskie rozwiązania przed publicznością oraz jury, w skład którego weszli: Agnieszki Ulanowskiej (Noble Fund, Cyber Women Community), Pułkownika Pawła Dońca (DKWOC), Michała Kanownika (Cyfrowa Polska), Pawła Kostkiewicza (NASK-PIB), Łukasza Wojewody (MC) oraz Marcina Wysockiego (MC). Finaliści przedstawili oferowane przez siebie szkolenia oraz produkty, wymienili elementy wyróżniające ich rozwiązania na tle pozostałych, a na koniec odpowiadali na pytania od jury. Laureatem za najlepsze rozwiązanie dedykowane ekspertom z branży cyberbezpieczeństwa została firma ICsec S.A. oferująca szkolenie skoncentrowane na praktycznym podejściu do cyberbezpieczeństwa w kontekście sieci przemysłowych. Podwójnym laureatem - za najlepsze rozwiązanie dedykowane pozostałym osobom chcącym podnosić swoje kompetencje w obszarze cyberbezpieczeństwa, jak również za zdobycie największej liczby głosów w konkursie publiczności - została firma DAGMA Szkolenia IT ze swoim wyróżniającym się na tle pozostałych szkoleniem w formie serialu fabularnego. Dziękujemy wszystkim za udział w konkursie oraz gratulujemy laureatom!



 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

Panel "**Jak uczynić polskie cyber MŚP bardziej konkurencyjnymi**" dotyczył wsparcia i rozwoju polskich firm w branży cyber. Paneliści - Marianna Sidoroff (MRiT), Michał Wendrowski (Rublon), Piotr Kaźmierczak (Secawa), Jacek Starościc (Perceptus) i Andrzej Cieślak (Dynacon) - omawiali wyzwania, takie jak trudności w zdobywaniu referencji, konkurencja zagraniczna, problemy z dofinansowaniami oraz brak wiedzy o zwiększaniu konkurencyjności. Zgodzili się, że rozwój na rynkach międzynarodowych nie różni się znacznie od krajowego, a polskie firmy wyróżniają się innowacyjnością. Jacek Starościc podkreślił, że budowa przewagi technologicznej to klucz do sukcesu na arenie międzynarodowej.

Ostatni panel VI Forum Cyberbezpieczeństwa dotyczył finansowania kaskadowego. Wirginia Prejs-Idczak (NCC-PL) rozmawiała z George'em Michaelidesem (NCC-CY), Matissem Veigursem (NCC-LV) oraz Anną Dymowską (FundingBox). George Michaelides omówił warsztaty oraz szkoleniach dla



przedsiębiorców jako odpowiedź na niski stan cyberbezpieczeństwa w cypryjskich MŚP. Projekt *Cybersecurity Community* zwrócił uwagę na potrzebę poświęcenia większej ilości czasu w przypadku takich inicjatyw, ale również na konieczność uproszczenia zgłoszeń do nich. Matīss Veigurs zwrócił uwagę na trudności w finansowaniu organizacji publicznych wymagających dużo więcej legislacji niż prywatne przedsiębiorstwa. Zauważył również, że w przypadku finansowania całkowitego (bez wkładu własnego) organizacje mogą tracić motywację do działania. Anna Dymowska omówiła proces pozyskiwania finansowania kaskadowego, opisując je jako rozwiązanie dla wielu różnych MŚP oraz na wiele różnych technologii.

 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)

## Nadchodzące wydarzenia

- [The Cybersecurity Conference 2024](#)  
*Data:* 14-15 października | *Lokalizacja:* Sztokholm, Szwecja
- [RIA CyberMeetUP](#)  
*Data:* 17 października | *Lokalizacja:* Tallinn, Estonia
- [ECSO Days 2024](#)  
*Data:* 17-18 października | *Lokalizacja:* Bruksela, Belgia
- [ENISE International Meeting on Information Security](#)  
*Data:* 21-23 października | *Lokalizacja:* Léon, Hiszpania
- [it-sa Expo&Congress](#)  
*Data:* 22-24 października | *Lokalizacja:* Norymberga, Niemcy
- [Hack.lu](#)  
*Data:* 22-25 października | *Lokalizacja:* Luksemburg
- [Bucharest Cybersecurity Conference](#)  
*Data:* 29-30 października | *Lokalizacja:* Bukareszt, Rumunia
- [Cybersecurity Resilience and Market Conference](#)  
*Data:* 29-30 października | *Lokalizacja:* Budapeszt, Węgry

 [www.gov.pl/web/cyber-nccpl](http://www.gov.pl/web/cyber-nccpl)

 [ncc@cyfra.gov.pl](mailto:ncc@cyfra.gov.pl)