

**HARMONOGRAM CYKLU SPOTKAŃ (harmonogram może ulec niewielkiej zmianie):**

<b>DATA</b>	<b>GODZINY</b>	<b>TEMAT SPOTKANIA</b>
10.04.2024 r.	10.00-11.30	Wstęp do dyrektywy NIS2. Value based auditing. NIS2 w obiektywie obiektywnego audytora. <b>Prowadzący:</b> <b>Marcin Wysocki, Zastępca Dyrektora, Departament Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji</b> <b>Piotr Welenc, Partner Spółki, BW Advisory</b>
17.04.2024 r.	10.00-11.30	Bezpieczeństwo w łańcuchu dostaw: polityka bezpieczeństwa stron trzecich, metody szacowania i zarządzania ryzykiem w łańcuchu dostaw. <b>Prowadzący:</b> <b>Cyprian Gutkowski, Specjalista ds. bezpieczeństwa procesów IT, ComCERT</b>
24.04.2024 r.	10.00-11.30	Ciągłe wykrywanie podatności i zarządzanie nimi podstawą działań ofensywnych cyberbezpieczeństwa w NIS2. <b>Prowadzący:</b> <b>Reprezentant firmy CyCommSec</b>
08.05.2024 r.	10.00-11.30	Dobre praktyki działu IT w perspektywie norm i procedur bezpieczeństwa (NIS2, ISO27001) – czyli jak informatycy, admini mogą poradzić sobie z przepisami. <b>Prowadzący:</b> <b>Reprezentant firmy Axence</b>
15.05.2024 r.	10.00-11.30	Backup danych - planowanie, testowanie, przywracanie: Disaster Recovery Plan.
22.05.2024 r.	10.00-11.30	Bezpieczny dostęp do danych dzięki uwierzytelnianiu wieloskładnikowemu (MFA) <b>Prowadzący:</b> <b>Reprezentant firmy Rublon</b>
29.05.2024 r.	10.00-11.30	Temat do potwierdzenia.
05.06.2024 r.	10.00-11.30	Bezpieczeństwo zasobów ludzkich, polityka kontroli dostępu i zarządzanie aktywami.
12.06.2024 r.	10.00-11.30	Podstawowe praktyki cyberhigieny i szkolenia w zakresie cyberbezpieczeństwa, Uwierzytelnianie wieloskładnikowe lub ciągłe.
04.09.2024 r.	10.00-11.30	Zarządzanie bezpieczeństwem łańcucha dostaw podmiotu kluczowego i ważnego - wymagania i dobre praktyki <b>Prowadzący:</b> <b>Reprezentant firmy DEKRA Certification</b>
11.09.2024 r.	10.00-11.30	Reguła Zero- trust przy użyciu systemu kontroli dostępu do sieci - uwierzytelnianie i autoryzacja w sieci firmowej, 802.1x, BYOD, monitoring i raportowanie.

		<b>Prowadzący: Reprezentant firmy NACVIEW/SCAN IT</b>
18.09.2024 r.	10.00-11.30	Identyfikacja incydentów z elementami AI oraz automatyzacja procesu obsługi incydentów.
25.09.2024 r.	10.00-11.30	Obsługa incydentu w przemyśle, Zapewnienie odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych kompatybilnych z OT.
02.10.2024 r.	10.00-11.30	Bezpieczeństwo w procesie nabywania, rozwoju i utrzymania sieci i systemów informatycznych, w tym postępowanie w przypadku podatności i ich ujawnianie - sieci OT.
09.10.2024 r.	10.00-11.30	Realizacja zapisów Dyrektywy NIS2: Jak wykorzystać wyzwanie jako szansę na unowocześnienie strategii bezpieczeństwa organizacji? Praktyczne porady i dobre praktyki.
16.10.2024 r.	10.00-11.30	Temat do potwierdzenia.