

## CYBERBEZPIECZEŃSTWO OPERATORÓW USŁUG KLUCZOWYCH

### Wykrywanie podatności w sieciach przemysłowych

#### Szkolenie online

dedykowane kadrze zarządzającej i specjalistom IT

11.01.2022 r. (wtorek), godz. 10.00 - 12.00

#### Program szkolenia

9.45 - 10.00	Logowanie uczestników
10.00 - 10.05	Zasady organizacyjne przebiegu szkolenia
10.05 - 10.45	<b>Podatności w sieciach przemysłowych</b> <i>Prowadzący:</i> <i>Dominik Łoniewski – Ekspert CISCO</i>
10.45 – 11.45	<b>Rozwiązania w zakresie wykrywania ataków na sieci przemysłowe i narzędzia rejestrowania zdarzeń</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• sygnaturowe wykrywanie zagrożeń</li><li>• niesygnaturowe wykrywanie zagrożeń (wykrywanie anomalii)</li><li>• wykorzystanie narzędzi do monitoringu sieci OT pod kątem identyfikacji zagrożeń - alertowanie</li></ul> <i>Prowadzący:</i> <i>Dominik Łoniewski – Ekspert CISCO</i>
11.45 - 12.00	<b>Sesja pytań i odpowiedzi z ekspertami CISCO</b>