

CERTYFIKAT

dla Systemu Zarządzania wg
PN-EN ISO/IEC 27001:2017-06 (ISO/IEC 27001:2013)

Zgodnie z procedurą TÜV NORD Polska Sp. z o.o. zaświadcza się niniejszym, że

**Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Instytut Technik Innowacyjnych EMAG
ul. Leopolda 31, PL / 40-189 Katowice**

stosuje system zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie:

Projektowanie, opracowywanie, wytwarzanie oraz wdrażanie systemów i produktów/urządzeń, a także działalność badawczo rozwojowa i usługowa w zakresie: cyberbezpieczeństwa, sztucznej inteligencji, analiz danych, IoT, cyfrowych usług publicznych. Badania cyberbezpieczeństwa produktów teleinformatycznych o podwyższonych wymaganiach bezpieczeństwa, badania elektryczne, inżynierii środowiska, ogniowe, mechaniczne, badania własności fizycznych, badania kompatybilności elektromagnetycznej i zagadnień widma radiowego. Realizacja zadań mających wpływ na cyfryzację/informatyzację i bezpieczeństwo informatyczne kraju.

Deklaracja stosowania: wydanie v21_31_05 z dnia 31-03-2021

Numer rejestracyjny: **AC090 121/2104/5212/2021**
Protokół z auditu nr: PL5212/2021

Ważny od **08-07-2021**
Ważny do **07-07-2024**



Kierownik Jednostki Certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 08-07-2021

Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą auditową i certyfikacyjną TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
PN-EN ISO/IEC 27001:2017-06 (ISO/IEC 27001:2013)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß TÜV NORD Polska Sp. z o.o.-Verfahren bescheinigt für

**Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Instytut Technik Innowacyjnych EMAG
ul. Leopolda 31, PL / 40-189 Katowice**

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Implementierung von Systemen und Produkten/Geräten sowie Forschungs-, Entwicklungs- und Servicetätigkeiten in den Bereichen: Cybersicherheit, künstliche Intelligenz, Datenanalyse, IoT, digitale öffentliche Dienste. Forschung zur Cybersicherheit von IKT-Produkten mit erhöhten Sicherheitsanforderungen, Prüfung von Elektro-, Umwelt-, Brand-, Mechanik- und physikalischen Eigenschaften sowie elektromagnetischer Verträglichkeit und Funkspektrums. Umsetzung von Aufgaben mit Auswirkungen auf die Digitalisierung/Informatisierung und IT-Sicherheit des Landes.

Erklärung zur Anwendbarkeit: Ausgabe v21_31_05 vom 31-03-2021

Zertifikat-Registrier-Nr.: **AC090 121/2104/5212/2021**
Auditbericht-Nr.: PL5212/2021

Gültig von **08-07-2021**
Gültig bis **07-07-2024**



Leiter der Zertifizierungsstelle
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 08-07-2021

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD Polska Sp. z o.o. Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

CERTIFICATE

Management system as per
PN-EN ISO/IEC 27001:2017-06 (ISO/IEC 27001:2013)

In accordance with TÜV NORD Polska Sp. z o.o. procedures, it is hereby certified that

**Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Instytut Techniki Innowacyjnych EMAG
ul. Leopolda 31, PL / 40-189 Katowice**

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**Design, development, manufacturing and implementation of systems and products/devices,
as well as research, development and service activities in: cyber security,
artificial intelligence, data analytics , IoT, digital public services.
Research on cyber security of ICT products with increased security requirements,
testing of electrical, environmental, fire, mechanical and physical properties as well as
electromagnetic compatibility and radio spectrum.
Implementation of tasks with an impact on the country's digitalisation/informatisation and IT security.**

Statement of Applicability: issue v21_31_05 dated 31-03-2021

Certificate Registration No. **AC090 121/2104/5212/2021**
Audit Report No. PL5212/2021

Valid from **08-07-2021**
Valid until **07-07-2024**



Manager of Certification Body
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 08-07-2021

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD Polska Sp. z o.o. auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090