

CERTYFIKAT

Niniejszym zaświadcza się, że firma

BURY Sp. z o.o.
Wojska Polskiego 4
39-300 Mielec
Polska



wykorzystuje system zarządzania cyberbezpieczeństwem zgodny z wymogami normy ISO/SAE 21434, który w ciągu 3-letniego okresu ważności certyfikatu podlega corocznym audytom.

Road vehicles Cybersecurity management system

zgodnie z ISO/SAE 21434:2021-08

Zakres obowiązywania: **System zarządzania cyberbezpieczeństwem pojazdów drogowych firmy BURY Sp. z o.o. funkcjonowanie Konceptji; Rozwój produktu; Działania związane z cyberbezpieczeństwem porozwojowym, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań rozdziałów 4-8, 15 i 9, 10, 11, 12, 13, 14**

Przetestowano zgodnie z: **ISO/SAE 21434:2021-08**

Nr rejestracyjny: 44 135 230315001
Raport z audytu nr.: 3534 2158

Zakres obowiązywania
z dnia 2023-06-06
do 2026-06-05


Jednostka certyfikująca
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-06-06

Z A Ł A C Z N I K

do certyfikatu nr 44 135 230315001
ISO/SAE 21434:2021-08

BURY Sp. z o.o.
Wojska Polskiego 4
39-300 Mielec
Polska



Numer rejestracyjny certyfikatu

Siedziba

Zakres

44 135 230315001-01

BURY Sp. z o.o.
Wojska Polskiego 4
39-300 Mielec
Polska

System zarządzania cyberbezpieczeństwem pojazdów drogowych firmy BURY Sp. z o.o. funkcjonowanie Konceptcji; Rozwój produktu; Działania związane z cyberbezpieczeństwem porozwojowym, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań rozdziałów 4-8, 15 i 9, 10, 11, 12, 13, 14

44 135 230315001-02

Research & Development Center BURY Sp. z o.o.
Wojska Polskiego 4
39-300 Mielec
Polska

System zarządzania cyberbezpieczeństwem pojazdów drogowych firmy RESEARCH & DEVELOPMENT CENTER BURY Sp. z o.o. funkcjonowanie Konceptcji; Rozwój produktu; Działania związane z cyberbezpieczeństwem porozwojowym, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań rozdziałów 4-8, 15 i 9, 10, 11, 13, 14

44 135 230315001-03

Research & Development Center BURY Sp. z o.o.
Wspólna 2a
35-205 Rzeszów
Polska

System zarządzania cyberbezpieczeństwem pojazdów drogowych firmy RESEARCH & DEVELOPMENT CENTER BURY Sp. z o.o. funkcjonowanie Konceptcji; Rozwój produktu; Działania związane z cyberbezpieczeństwem porozwojowym, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań rozdziałów 4-8, 15 i 9, 10, 11, 13, 14

44 135 230315001-04

BURY GmbH & Co. KG
Robert-Koch-Straße 1-7
32754 Löhne
Niemcy

System zarządzania cyberbezpieczeństwem pojazdów drogowych firmy BURY GmbH & Co. KG funkcjonowanie Konceptcji; Rozwój produktu; Działania związane z cyberbezpieczeństwem porozwojowym, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań rozdziałów 4-8, 15 i 9, 10, 11, 13, 14

Koniec listy



Jednostka certyfikująca
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-06-06