

ZERTIFIKAT

Zertifikatsnummer: PCB/2025/PC/DE/001/V01

Gegenstand der Bewertung: Entwicklungsprozess gemäß QMS der Funkwerk Systems GmbH bezogen auf die unten genannten Produkte

- Handfunkgerät focX2
- Zugfunkanlage MESA 26
- FGW (DPS Hydra – HCPU)
- Datenfunkanlage RIU-ETCS 5E

Antragsteller: Funkwerk Systems GmbH
Im Funkwerk 5
99625 Köllda

Herstellungsstandorte: Im Funkwerk 5, 99625 Köllda
Brückenstr. 8, 09111 Chemnitz
Bahndamm 16, 98693 Illmenau

Bewertungsgrundlagen: Zertifizierungsprogramm gemäß VA650_150 Version 4.0

Prüfumfang / Abgrenzung: Entwicklungsprozess gemäß QMS der Funkwerk Systems GmbH bezogen auf die oben genannten Produkte

Ergebnis der Bewertung: Für die Bewertung wurden die Ansätze 1 bis 8 und den Reifegrad der Organisation gemäß DIN EN IEC 62443-4-1:2018 herangezogen. Eine Bewertung der Produkte MESA@ 26 und RIU-ETCS 5E nach SM-8 gemäß Kapitel 5 der o.g. Norm war zum Zeitpunkt der Begutachtung nicht möglich, da derzeit keine Verwendung besteht. SM-10 gemäß Kapitel 5 der o.g. Norm wurde nicht bewertet. Die relevanten Anforderungen an die Ansätze 1 bis 8 werden erfüllt. Der Reifegrad der Organisation wurde bis ML 3 bewertet. Der Zertifikatsbericht beinhaltet die wesentlichen Ergebnisse der durchgeführten Bewertungen.

Einsatzbedingungen und -beschränkungen: Die Bewertung gilt für die im Zertifikat genannten Standorte und Prozesse. Die Einsatzbedingungen und -beschränkungen gemäß Zertifikatsbericht Kapitel 3 sind zu beachten.

Begleitdokumente: Zertifikatsbericht Nr. 2508G02-CRep-D-001.2025, V1.0 vom 18.12.2025

Gültigkeit: von 23.11.2025 bis 22.11.2028

Ausgestellt von: CERTIFER Deutschland GmbH
Deuschherrnstr. 15 – 19,
90429 Nürnberg
Deutschland

18.12.2025

Datum

