

Zertifikat

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001:2015



Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

FIT Voltaira Autokabel Gruppe GmbH
Marktstraße 155
72793 Pfullingen
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 9001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und
Komponenten für die Energieverteilung**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 242529
Auditbericht-Nr. 3538 8809

Gültig von 2025-02-25
Gültig bis 2028-02-24
Erstzertifizierung 2025

Essen, 2025-02-25

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Nutzen Sie unsere
Datenbank, um die
Zertifikatsgültigkeit zu
verifizieren.

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 242529
DIN EN ISO 9001:2015

FIT Voltaira Autokabel Gruppe GmbH
Marktstraße 155
72793 Pfullingen
Deutschland

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 242529-001	FIT Voltaira Autokabel Gruppe GmbH Im Grien 1 79688 Hausen im Wiesental Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-002	FIT Voltaira Autokabel Produktionsgesellschaft mbH (Betriebsstätte Mönchengladbach) Hamburgring 42 41179 Mönchengladbach Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Aluminiumseilen
44 100 242529-003	Auto-Kabel Rülzheim GmbH & Co. KG Gutenbergstraße 3 76761 Rülzheim Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-004	Auto Câble S.A.R.L. 1 Rue de la Clairière 68290 Masevaux-Niederbruck Frankreich	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-005	SAK Auto-Kabel AG Rue Adolphe Gandon 18 2950 Courgenay Schweiz	Entwicklung und Herstellung von Klemmen, Kabelschuhen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-006	Auto-Kabel Krupka s.r.o. Pod dolní drahou 87 417 42 Krupka Tschechien	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung

Seite 1 von 2

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 242529
DIN EN ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 242529-007	Auto-Kabel D00 Mionica Milana Stanišića BB 14242 Mionica Serbien	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-008	Auto-Kabel Harness (Taicang) Co., Ltd. No. 68 Taizhou Road, High-tech Zone 215400 Taicang city, Jiangsu Province P.R. China	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung
44 100 242529-009	FIT Voltaira Autokabel Produktionsgesellschaft mbH (Betriebsstätte Hausen) Im Grien 1 79688 Hausen im Wiesental Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Leitungssätzen und Komponenten für die Energieverteilung

Ende der Auflistung

Essen, 2025-02-25



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH