

Inspektionsstelle

Rechtsperson Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH
Sandgasse 39, 9300 St. Veit an der Glan

Ident Nr. 0288

Standort Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH
Sandgasse 39, 9300 St. Veit an der Glan

Datum der Erstakkreditierung 2008-12-04

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17020:2012
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012
ILAC-P15:2016

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH / (Ident.Nr.: 0288)

gültig ab: 19.05.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
OENORM EN 16662 (2013-12)	Straßenfahrzeuge - Zusätzliche Gleitschutzvorrichtungen für Reifen an Personenfahrzeugen und leichten Nutzfahrzeugen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	Typ A	nur Punkt 5 und 6	Gleitschutzvorrichtungen für Reifen	
OENORM V 5117 (2007-09)	Schneeketten für Fahrzeuge der Klassen M1, N1, O1, O2 - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	Typ A	Durchführung der Fremdüberwachung (nur Punkt 5)	Schneeketten für Fahrzeuge	
OENORM V 5119 (2008-05)	Schneeketten für Fahrzeuge der Klassen N2, N3, M2, M3, O3, O4 - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	Typ A	Durchführung der Fremdüberwachung (nur Punkt 5)	Schneeketten für Fahrzeuge	
OENORM V 5121 (2007-11)	Gleitschutzvorrichtungen für Fahrzeuge der Klassen M1, N1, O1, O2 - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	Typ A	Durchführung der Fremdüberwachung (nur Punkt 5)	Gleitschutzvorrichtungen für Fahrzeuge	
UNI 11313 (2010-03)	Road Vehicles - Supplementary Grip Devices For Tyres of Motor Vehicles of Category M1, N1, O1, O2 - Safety Requirements And Test methods	Typ A	nur Punkt 6	Kraftfahrzeuge	entspricht ÖNORM V 5117

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Dipl.-Ing. Dr. Moschik ZT GmbH / (Ident.Nr.: 0288)

gültig ab: 19.05.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
---	----------------------------------	-----	--	---------------------------------	-------------

1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.