



BMVIT – IV/ST2 (Technik und Verkehrssicherheit)

Postanschrift: Postfach 201, 1000 Wien
Büroanschrift: Radetzkystraße 2, 1030 Wien
DVR 0000175
E-Mail: st2@bmvit.gv.at

GZ. BMVIT-328.040/0010-IV/ST2/2013

Bitte Antwortschreiben unter Anführung der Geschäftszahl
(wenn möglich) an die oben angeführte E-Mail-Adresse richten.



Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie

Gruppe Straße

Leit- Schutz Handels- und Montage GmbH.
Mitterweg 1
3484 Grafenwörth
Austria

Wien, am 12.03.2014

Betreff: Einseitig wirkendes Fahrzeugrückhaltesystem aus Stahl;
Randabsicherung der **Fa. Leit-Schutz Handels- und Montage GmbH;**
Leitschutz N2 Kunstbau
Randabsicherung mit 1,90 m-Stützenabstand 2-wellige System 1-Leitschiene,
Dämpfungselement und C 120-Steher;
Einsatzfreigabe/Konformitätsbescheinigung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Gruppe Straße des bmvit gibt hiermit bekannt, dass die **Fa. Leit-Schutz Handels- und Montage GmbH** für das angeführte Fahrzeugrückhaltesystem (FRS) die EG-Konformitätserklärung und das EG-Konformitätszertifikat 0531-CPD-1317-0960 vorgelegt hat.

Das vorliegende FRS mit der **Rückhaltstufe N2** und **Anprallschwerstufe A** erfüllt sowohl die Anforderungen der harmonisierten europäischen Norm ÖNORM EN 1317 - Teil 1 und 2, als auch die nationalen Anforderungen gemäß ÖNORM V 1317 und RVS 08.03.25.

Dieses FRS hat beide Prüffahrzeuge zurückgehalten, ohne dass ein Bruch von Hauptlängselementen zu verzeichnen war.

Es erfolgte kein Eindringen von Teilen in die Fahrgastzelle und es kam zu keiner Dummy-Berührung mit dem FRS.

Der Einsatzfreigabe ist ein Datenblatt bestehend aus dem Deckblatt und 4 Folgeseiten unter Angabe der Systemdaten und der Ergebnisse aus den Anfahrversuchen angeschlossen.

Die Leistungsfähigkeit und das Verhalten der Fahrzeurückhaltesysteme sind als wesentliche Einsatzkriterien zu beachten. Bei der Anwendung dieser Systeme ist der zur Verfügung stehende Verformungsraum zu berücksichtigen.

Die vorliegende Einsatzfreigabe entspricht einer Konformitätsbescheinigung und stellt einen Eignungs- und Verwendbarkeitsnachweis dar.

Die Gültigkeit der Einsatzfreigabe/Konformitätsbescheinigung wird ab Erstausstellungsdatum durch Nachweis der laufenden jährlichen Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der FPC gemäß ÖNORM EN 1317-5, um 1 weiteres Jahr verlängert (sh. bmvit-FRS-website).

Bei Änderung von normativen Voraussetzungen (ÖNORM bzw. RVS) sowie einschlägigen Grundlagen (Arbeitsschutz und Umweltschutzbestimmungen, etc.) kann die Einsatzfreigabe jederzeit aufgehoben werden.

Beilage

Mit freundlichen Grüßen

Für die Bundesministerin:

Ing. Claus Ritzal


Ihr(e) Sachbearbeiter/in:

Ing. Claus Ritzal

Tel.: +43 (1) 71162 65 5650

Fax: +43 (1) 71162 65 65650

E-Mail: Claus.RITZAL@bmvit.gv.at

Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.	
 <small>Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie</small>	Datum	2014-03-12T15:24:50+01:00
	Seriennummer	437268
	Methode	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:binaer:v1.1.0
Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH, C=AT	
Signaturwert	Z8dqY2ERr2CeRCDb0FfQgoKpgbm4I0sfMqn4clExRm5Iw0bUWHWRfW607IaLCbsDtIBi7QdwoIjkk8GbCryWvXlGTgddYiZaqlFAR/laQUTqeiot27EyP+CebzSwhqS wV+lq6grXkl8SUltmPl3xHrwCfIz2q2zD1X3p4e9pvE=	
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at/	