

DIN CEN/TS 15213-5:2011-03 (D)

Straßentransport- und Verkehrstelematik (RTTT) - Systeme für das Wiederfinden gestohlener Fahrzeuge - Teil 5: Schnittstelle für die Mitteilungsübermittlung; Deutsche Fassung CEN/TS 15213-5:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	5
5 Mitteilungsanforderungen	6
5.1 Mitteilungsübertragung auf nationaler und lokaler Ebene bei Anwendung der ATSVR-Technologie	6
5.2 Mitteilungsübertragung auf internationaler Ebene bei Anwendung der ATSVR-Technologie	7
6 SOC-Anerkennung durch LEA	8
6.1 Nicht bestätigter Diebstahl und Anrufe von nicht zertifizierten SOC	8
6.2 Mindeststandard für ein anerkanntes SOC	8
7 Vorgehensweisen	10
7.1 Vorgehensweise des Systembetriebszentrums (ATSVR-SOC)	10
7.2 Vorgehensweise der Zusammenarbeit mit der Strafverfolgungsbehörde (LEA-SOC)	11
8 Fernbeeinträchtigung der Motorenleistung	12
9 Allgemeine Anforderungen an den Datenschutz	13
Anhang A (informativ) Formular für die Registrierung eines Fahrzeugs, zu verwenden von ATSVR-SOC	14
Anhang B (informativ) Festlegungen zur Mitteilung	16
B.1 Szenario	16
B.2 Form und Inhalt der Mitteilung	16
B.3 Primärinformation (festgelegter Inhalt)	17
B.4 Sekundärinformation	18
Anhang C (informativ) Vorschlag für ein Modell der Internetkommunikation	19
Literaturhinweise	26