

DIN CEN/TS 15213-3:2011-03 (D)

Straßentransport- und Verkehrstelematik (RTTT) - Systeme für das Wiederfinden gestohlener Fahrzeuge - Teil 3: Schnittstellen- und Systemanforderungen für die Nahbereichskommunikation; Deutsche Fassung CEN/TS 15213-3:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Symbole und Abkürzungen	8
5 Anforderungen an Betriebsschritte bei der Nahbereichskommunikation	11
5.1 Ausführliche Schaubilder zu Architektur und Sequenz	11
5.2 Identifizierungsfunktion	15
5.3 Fernaktivierungsfunktion	16
5.4 Ferndeaktivierungsfunktion	17
5.5 Fernbeeinträchtigung	17
5.6 Diebstahlanzeigefunktion	19
5.7 Interaktionssequenz	19
6 Betriebsmerkmale	20
6.1 Gemeinsame Merkmale von OBE und DE	20
6.2 Merkmale der fahrzeugseitigen Einrichtung „OBE“	23
6.3 Merkmale der Erkennungseinrichtung „DE“	24
6.4 Kommunikationsabstand zwischen OBE und DE	25
6.5 Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs	25
6.6 Mindestanzahl von Aktivierungen ohne Fahrzeugbatterie	25
6.7 Unterscheidung einzelner Fahrzeuge	25
7 Datenelemente	26
7.1 Einleitung	26
7.2 Gemeinsame Datenelemente von OBE und DE	27
Anhang A (informativ) Regelungen	29
A.1 Kommunikationsgeräte	29
A.2 Funkübertragung	29
A.3 Unternehmenshaftpflicht-Versicherung	29
Anhang B (informativ) Zustandsdiagramme der ATSVR-Prozesse	30
Literaturhinweise	37