

DIN EN 1846-2:2013-05 (D)

**Feuerwehrfahrzeuge - Teil 2: Allgemeine Anforderungen - Sicherheit und Leistung;
Deutsche Fassung EN 1846-2:2009+A1:2013**

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen	7
4 Liste der signifikanten Gefährdungen.....	12
5 Anforderungen.....	15
5.1 Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen — Verifizierung	15
5.1.1 Allgemeine Anforderungen	15
5.1.2 Aufbau	20
5.1.3 Elektrische Ausrüstung	29
5.1.4 Bedien- und Kontrollinstrumente — Kontrollsyste.....	30
5.1.5 Geräusch	31
5.1.6 Mechanische Verbindungseinrichtung (Anhängekupplung).....	32
5.1.7 Abschleppvorrichtungen	32
5.2 Leistungsanforderungen — Verifizierung.....	32
5.2.1 Allgemeine Leistungsanforderungen.....	32
5.2.2 Aufbau	36
5.2.3 Elektrische Ausrüstung	39
5.2.4 Bedienungs- und Kontrollinstrumente.....	40
5.2.5 Korrosionsbeständigkeit	41
6 Benutzerinformation	41
6.1 Allgemeines	41
6.2 Handbuch	41
6.3 Dokumente	43
6.4 Kennzeichnung	43
6.4.1 Allgemeines	43
6.4.2 Andere Kennzeichnung	43
Anhang A (normativ) Allgemeine Bedingungen für die Verifizierungsverfahren	45
Anhang B (informativ) Beispiel für eine Abgaskupplung	46
Anhang C (informativ) Unterschiedliche Verfahren zur Bestimmung des Grades der Rutschhemmung	47
Anhang D (informativ) Höhen für die Entnahme aus Geräteräumen	48
Anhang E (informativ) Beispiele für technische Maßnahmen zur Geräuschverringerung	49
Anhang F (normativ) Geräusch-Prüfprinzipien für die Angabe der Geräuschemissionswerte (Genauigkeitsklasse 2).....	50
Anhang G (informativ) Abnahmeprüfung bei Lieferung	55
Anhang H (informativ) Konformitätsbewertung.....	56
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 2006/42/EG	58
Literaturhinweise	59