

# DIN EN 12561-1:2011-10 (D)

## Bahnanwendungen - Kesselwagen - Teil 1: Kennzeichnungsschilder von Kesselwagen für die Beförderung von gefährlichen Gütern; Deutsche Fassung EN 12561-1:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kennzeichnungsschilder für Gase .....	5
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Kennzeichnungsschild für unter Druck verflüssigte Gase .....	5
4.3 Kennzeichnungsschild für tiefgekühlte verflüssigte Gase .....	8
5 Kennzeichnungsschilder für flüssige und feste Stoffe .....	10
5.1 Allgemeines .....	10
5.2 Kennzeichnungsschild für allgemeine Verwendung .....	10
5.3 Kennzeichnungsschild für spezielle Stoffe .....	12
6 Gemeinsame Anforderungen .....	14
6.1 Herstellungsverfahren und Werkstoffe .....	14
6.2 Kennzeichnung .....	14
6.3 Lage und Befestigung des Tankschildes .....	14
6.4 Sprache .....	14
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Kennzeichnungsschild für verflüssigte Gase .....	6
Bild 2 — Kennzeichnungsschild für tiefgekühlte verflüssigte Gase .....	8
Bild 3 — Kennzeichnungsschild für allgemeine Verwendung .....	11
Bild 4 — Kennzeichnungsschild für spezielle Stoffe .....	12
Bild 5 — Beispiel der Lage des Kennzeichnungsschildes .....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Einzelheiten, die auf dem Kennzeichnungsschild für verflüssigte Gase anzugeben sind .....	7
Tabelle 2 — Einzelheiten, die auf dem Kennzeichnungsschild für tiefgekühlte verflüssigte Gase anzugeben sind .....	9
Tabelle 3 — Einzelheiten, die auf dem Kennzeichnungsschild für allgemeine Verwendung anzugeben sind .....	11
Tabelle 4 — Einzelheiten, die auf dem Kennzeichnungsschild für spezielle Stoffe anzugeben sind .....	13