

# **DAIMLER GMS** **DAIMLER G**EFAHRGUT- **UND G**EFAHRSTOFF **M**ANAGEMENT **S**YSTEM

## **Kurzanleitung**

Ausgabe 1

**STATUS: 17. Mai 2013**

© **eska** Ingenieurgesellschaft mbH, Hamburg 2013

Neue Große Bergstraße 20 22767 Hamburg-Altona Tel.: 040/306817-0 Fax: 040/306817-99  
Amtsgericht Hamburg HRB 93822 Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Joachim Boenisch  
e-mail: [service@eska.eu](mailto:service@eska.eu) [www.eska.eu](http://www.eska.eu)

Das Daimler Gefahrgut- und Gefahrstoff Management System (GMS) ist unter der URL (Adresse)

<http://gms.aftersales.daimler.com>

zu erreichen

Das Daimler Gefahrgut- und Gefahrstoff Managementsystem ist das Werkzeug, mit dem Sie die Gefahrgut- und Gefahrstoffrechtlichen Anforderungen rechtssicher und komfortabel erfüllen können.

The screenshot shows the Daimler GMS website interface. At the top left is the DAIMLER logo. At the top right is the text "Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet" with the subtitle "hazardous material and dangerous goods management". Below this is a navigation bar with "Kontakt" and "Feedback" links. A banner image shows various vehicles. On the left side, there is a login section with flags for Germany and the UK, a "LOGIN" heading, a "Benutzername" input field, a password field with dots, an "Anmelden" button, and links for "Passwort vergessen?" and "Zugang beantragen". Below the login section are links for "Produktinformationen" and "Detergenzienverordnung (EG) 648/2004". On the right side, there are three sections: "Mercedes-Benz Cars" with Mercedes-Benz and smart logos, "Daimler Buses" with Mercedes-Benz and SETRA logos, and "Daimler Trucks" with Mercedes-Benz and FUSO logos. At the bottom right, there is a copyright notice "© 2012 Alle Rechte vorbehalten.(V.1.0.7)" and a link to "Impressum".

Zusätzlich zu den Sicherheitsdatenblättern werden über das Daimler GMS umfangreiche Inhalte publiziert und Anwendungen bereitgestellt.

## Anmeldung

Sollten Sie sich noch nicht als Nutzer registriert haben, so können Sie dies über den Anmelde-Button und dem Registrierungsformular vornehmen.

**DAIMLER** Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet  
hazardous material and dangerous goods management

Kontakt Feedback

### Registrierung Daimler GMS

Startseite

Firma:

Typ: **Niederlassung**

Händler Nr.

Abteilung:

Anrede:  Frau  Herr

Vorname:

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land: **Deutschland**

Telefon

Fax

e-Mail Adresse

e-Mail Adresse (Wiederholung)

Ihre Nachricht an uns:

25929

Code vorlesen

Bitte Code bestätigen!

Weiter

Bitte wählen Sie die Ersatzteil-Marken aus, von denen Sie Ersatzteile beziehen:

- Mercedes
- Smart
- OMNIplus
- Fuso

© 2012 Alle Rechte vorbehalten.(V.1.0.7)  
Impressum

Nach erfolgter Freischaltung können Sie Gefahrgut- und Gefahrstoff Management System (GMS) weltweit nutzen.

## Startseite

Haben Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Ihrem Passwort angemeldet, gelangen Sie auf die Startseite des Daimler GMS. Hier werden Sie über aktuelle Neuigkeiten des Gefahrgut- und Gefahrstoff Management System (GMS) informiert.

**DAIMLER** Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet  
hazardous material and dangerous goods management

Kontakt Feedback

Produktsuche  
Tätigkeiten mit Gefahrstoffen  
Beförderung gefährlicher Güter  
Umweltschutz allgemein  
Produktinformationen  
Leitfäden  
Benutzerdaten  
Passwort ändern  
Abmelden

### Willkommen beim Daimler Gefahrstoff- und Gefahrgutmanagement

Im Daimler-GMS finden Sie ausschließlich Informationen zu chemischen Produkten und Ersatzteilen, die Gefahrstoff und/oder Gefahrgut sind.

#### News

**Update Gefahrgut Verpackungsanweisungen und Leitfaden (15.02.2013)**  
Neue Verpackungsanweisung LPG-Tank  
Neue Verpackungsanweisung Gas-Tanks  
Leitfäden für die Beurteilung möglicher, prozessbedingter Gebrauchsspuren / Beschädigungen bei Gefahrgutverpackungen von HV-Batterien

**Update Versandabwicklung Gefahrgut (15.02.2013)**  
Aufruf Verpackungsanweisung und Versandabwicklung auch aus der Produktsuche  
Mehrsprachige Beförderungspapiere  
Mehrsprachige Verpackungsanweisungen für Lithium-Ionen-Batterien

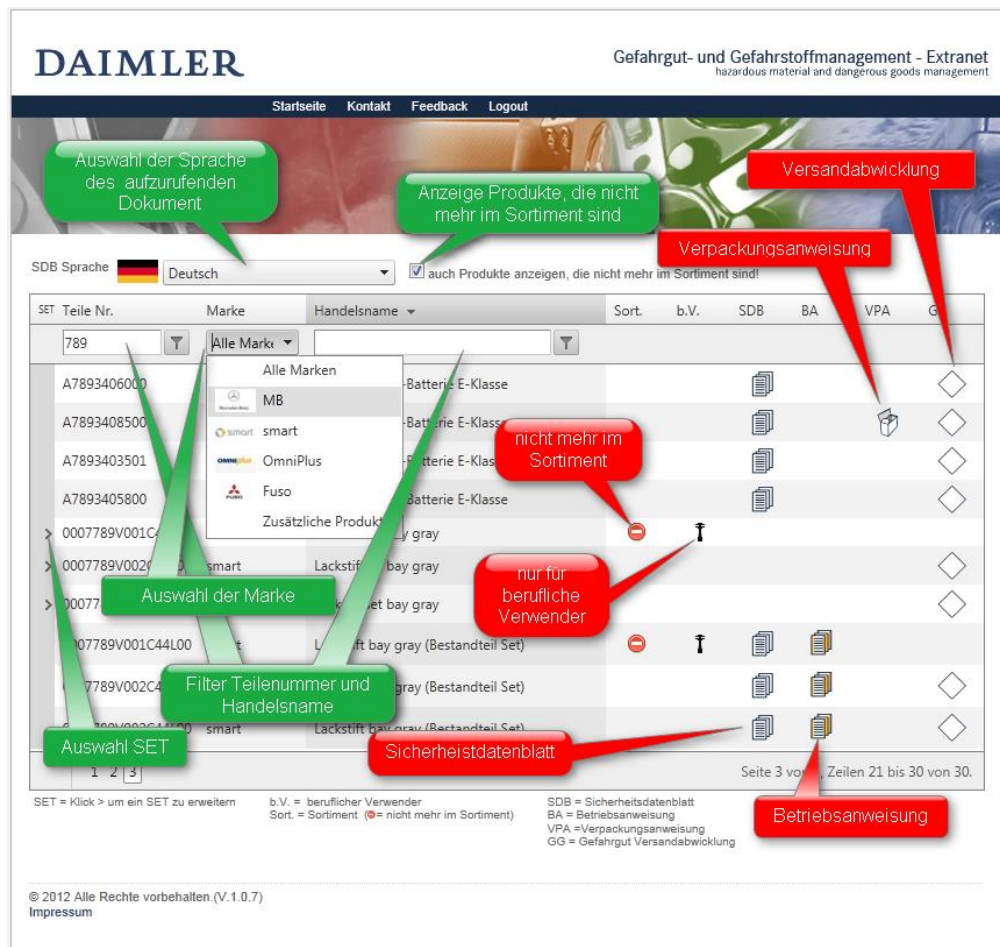
**Neue Gefahrgutbroschüre (10.01.2013)**  
Die neue Version "Gefahrgut Einfach" ist verfügbar.

**Update Sicherheitsdatenblätter Mercedes-Benz, smart, OMNiplus und Fuso inkl. Erweiterung (16.10.2012)**  
Es wurden Sicherheitsdatenblätter hinzugefügt bzw. überarbeitet.

**Update Sicherheitsdatenblätter Mercedes-Benz, smart, OMNiplus und Fuso (31.08.2012)**  
Es wurden Sicherheitsdatenblätter hinzugefügt bzw. überarbeitet.

Unter dem Menüpunkt „Produktsuche“ gelangen Sie zum Herz des GMS. Hier können Sie für alle im Konzern vorhandenen chemischen Ersatzteile Informationen, Sicherheitsdatenblätter, Betriebsanweisungen, Verpackungsanweisungen, Gefahrgutinformationen erhalten. Einige Dokumente liegen auch für die ausländischen Märkte vor.

**Produktsuche**



**Die Symbole und Ihre Bedeutung**

Die neben dem Ersatzteil aufgeführten Symbole weisen auf weiterführende Links zu Dokumenten hin. Die angezeigten Symbole haben die im folgenden beschriebene Bedeutung.

Symbol	Bedeutung	Erklärung
	Sicherheitsdatenblatt	Mehrsprachige Sicherheitsdatenblätter oder Erzeugnismerkblätter.
	Betriebsanweisung	Anpassbare Betriebsanweisungen.
	Verpackungsanweisung	Aufruf mehrsprachiger Verpackungsanweisungen (Reverse Logistik / Rückführungsprozess (GLC)).
	Gefahrgut Versandabwicklung	Direkter Link zur Erstellung des Beförderungspapieres (Straße) und Infoliste.
	Nicht mehr im Sortiment	Produkt wird nicht weiter produziert, Restbestände können noch im Umlauf sein.
	Nur für den beruflichen Verwender	Diese Produkte dürfen nicht an Privatpersonen abgegeben.

## Beförderung gefährlicher Güter

Über das Daimler GMS haben Sie Zugang zu einer kompletten Gefahrguttransportabwicklung für den Straßentransport nach internationalen Rechtsvorschriften (ADR). Diesen finden Sie unter dem Menüpunkt „Beförderung gefährlicher Güter“.



Hier finden Sie weiterführende Links, die zu folgenden Tools und Dokumenten führen.

### Weiterführende Links

Link	Erklärung
Versandabwicklung	Über die Versandabwicklung können Sie Beförderungsdokumente für den Versand von Ersatzteilen, als auch Abfällen erstellen.
Verpackungsanweisungen	Direkter Zugriff auf spezielle Verpackungsanweisungen, z.B. Tanks, Lithium Ionen Batterien.
Arbeitsmittel	Checklisten sowie Anleitungen wie diese zu verwenden sind.
CoC-Gefahrgut Homepage	Direkter Link zum Gefahrgutbeauftragten der Daimler AG und Informationen rund um das Thema Gefahrgut.
Daimler AG Richtlinie	DAG-Richtlinie „Beförderung gefährlicher Güter“, Vorlagen für Überwachungsprotokolle und Mitarbeiterunterweisungen und weiteres Unterweisungsmaterial.
Anweisungen	Anweisungen zum Umgang mit gefährlichen Gütern im Allgemeinen und Speziellen für Airbags und Gurtstraffer.

## Versandabwicklung

Über die Versandabwicklung können Sie Beförderungsdokumente für den Versand von Ersatzteilen, als auch Abfällen erstellen.



The screenshot shows a web interface for Daimler's hazardous material management. At the top left is the Daimler logo. To the right, the text reads "Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet" with the subtitle "hazardous material and dangerous goods management". Below this is a navigation bar with "Kontakt" and "Feedback" links. A banner image shows a car's interior. The main content area is divided into two columns. The left column, titled "Beförderung gefährlicher Güter", contains links for "Verpackungsanweisungen", "Arbeitsmittel", "Daimler AG Richtlinie", "Anweisungen", "Zurück", "Abmelden", and "Startseite". The right column, titled "Versandabwicklung Gefahrgut/Abfall", contains three bullet points: "▶ Ersatzteil", "▶ Abfall", and "▶ Freie Auswahl (die UN-Nummer ist bekannt)". At the bottom of the page, there is a copyright notice: "© 2012 Alle Rechte vorbehalten.(V.1.0.7)" and a link to "Impressum".

## Ersatzteilsuche

In der Ersatzteilsuche können Sie ihre Suche nach der Marke, der Teilenummer und oder dem Handelsnamen eingrenzen.

Je nach Einschränkunggrad erhalten Sie eine Ergebnisliste, aus der Sie das zu versendende Teil per auswählen.

Teile Nr.	Handelsname	UNNr.	Benennung
0004934V002000000	Scheibenreiner Winter 1000 ml	1170	ETHANOL, LÖSUNG
A 002 986 14 71 09	WinterFit, Scheibenwaschkonzentrat	1987	ALKOHOLE, N.A.G.
A 002 986 14 71 13	WinterFit, Scheibenwaschkonzentrat	1987	ALKOHOLE, N.A.G.
A 002 986 14 71 15	WinterFit, Scheibenwaschkonzentrat	1987	ALKOHOLE, N.A.G.
A 002 986 14 71 16	WinterFit, Scheibenwaschkonzentrat	1987	ALKOHOLE, N.A.G.
A 002 986 14 71 17	WinterFit, Scheibenwaschkonzentrat	1219	ISOPROPANOL
0012970V002000000	Scheibenreiner Winter 1 dl	1170	ETHANOL, LÖSUNG
0022035V000000000	L 20 Scheibenreiner Winter	1170	ETHANOL, LÖSUNG
A 002 986 14 71 18	WinterFit ready-mix -25°C	1987	ALKOHOLE, N.A.G.

Neben der Teilebezeichnung erhalten Sie auch erste Informationen unter welcher UN-Nummer dieses Teil zu transportieren ist.



## Ladeliste

In der folgenden Übersicht (Ladeliste) werden alle Gefahrgüter aufgeführt die zum Versand anstehen. Geben Sie hier die Anzahl der Verpackungseinheiten (Packstücke) sowie die Bruttogesamtmenge aller Packstücke einer Position an. Nach dem Klick auf den „Button „Aktualisieren“ erhalten Sie die Anzahl der Punkte der einzelnen UN-Nummer als auch die Summe aller Faktorenpunkte. So können Sie leicht ablesen ob ein Transport ober- bzw. unterhalb der 1000-Punkte-Regel des ADR erfolgen muss.

DAIMLER

Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet  
hazardous material and dangerous goods management

Kontakt
Feedback

**Beförderung gefährlicher Güter**

Versandabwicklung

Zurück

Abmelden

Startseite

**Sendungsinhalt...**

+ Hinzufügen weiterer Gefahrgüter
↻ Aktualisieren

Packstück

1

Anzahl VE	Handelsname	Gesamtmenge kg/l	Faktorsumme
<input type="text" value="1"/>	WinterFit , Scheibenwaschkonzentrat	<input type="text" value="250"/>	750

2

Anzahl VE	Handelsname	Gesamtmenge kg/l	Faktorsumme
<input type="text" value="1"/>	WinterFit , Scheibenwaschkonzentrat	<input type="text" value="20"/>	0

Summe: 750

**Hinweise**

VE = Verpackungseinheit

LQ = (Limited Quantities, Begrenzte Menge)

Gesamtmenge = Bruttogewicht aller Packstücke bei Feststoffen einer UN-Nr. oder der Gesamtrauminhalt bei Flüssigkeiten

Bei der Versendung von pyrotechnischen Gegenständen ist an Stelle der Gesamtmenge die Nettoexplosivmenge anzugeben. Maximal 300g/VE

© 2012 Alle Rechte vorbehalten (V.1.0.7)  
Impressum

## Auswahl der gewünschten Dokumente

Nach Klick auf den Button „Weiter“ gelangen Sie zur Auswahl der Dokumente

Zur Auswahl können abhängig von der Versandart folgende Dokumente ausgewählt werden

Dokument	Erklärung
Infoliste	Kurzinformationen wie Kennzeichnung, Verpackungsanforderungen und Hinweise zum versandten Ersatzteil.
Gefahrgutlabel	Das Gefahrgutlabel zum Aufkleben auf das Packstück.
Verpackungsanweisung	Spezielle Verpackungsanweisungen die für einzelne Ersatzteile (Lithium Batterien) hinterlegt sind.
Beförderungspapier	Beförderungspapier nach ADR, mit Angabe der Punktezahl.
LQ-Hinweis	Bei reinen LQ-Transporten ist dem Fahrer die Bruttogesamtmenge an LQ-Versandstücken zu übermitteln.
Schriftliche Weisung	Das Unfallmerkblatt für den Fahrer.

## Adressen

Benötigte Anschriften lassen sich einpflegen und für zukünftige Aufträge abrufen. Sollte eine Anschrift nicht mehr benötigt werden, lässt sich diese über einen Button löschen.

**DAIMLER** Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement - Extranet  
hazardous material and dangerous goods management

Kontakt Feedback

Beförderung gefährlicher Güter  
Versandabwicklung  
Ladeliste zum laufenden Auftrag

Zurück  
Abmelden  
Startseite

**Anschriften im Beförderungspapier...**

**Absender**  
Daimler AG NDL, Kassel Sanderhäuser Str. 110 D 34123 Kassel

Daimler AG NDL, Kassel  
Sanderhäuser Str. 110  
D 34123 Kassel

**Empfänger**  
Dainler AG LC Nürnberg Mainstr.55 D 90769 Fürth

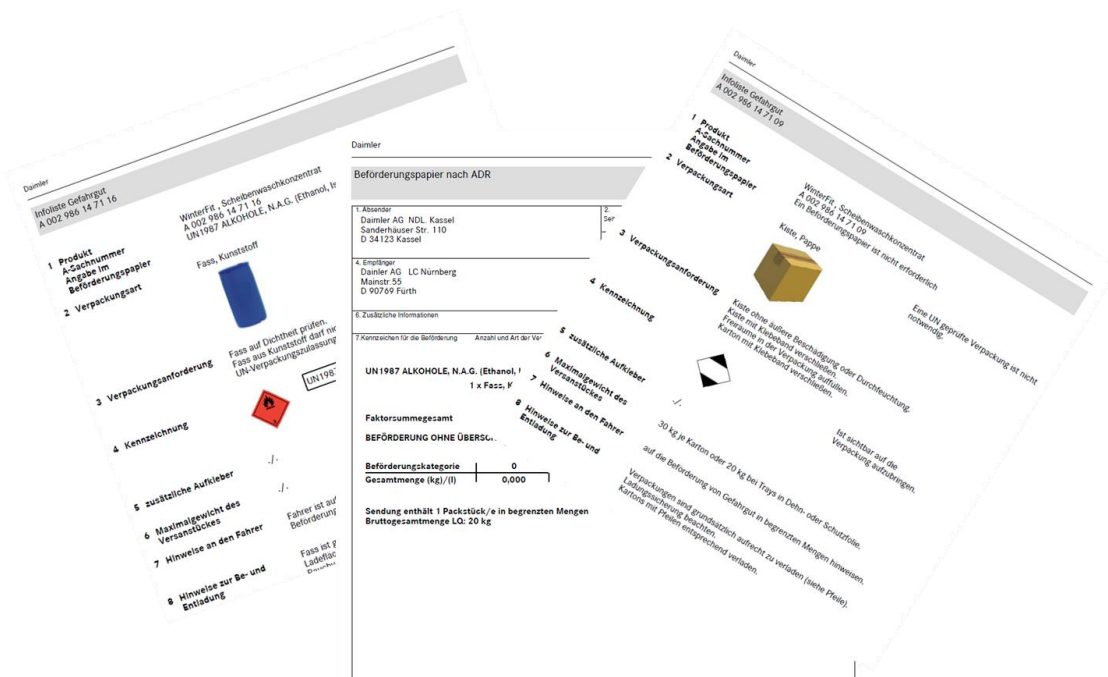
Dainler AG LC Nürnberg  
Mainstr.55  
D 90769 Fürth

**Beförderer**  
- Bitte wählen -

Weiter

© 2012 Alle Rechte vorbehalten. (V.1.0.7)  
Impressum

Nach Eingabe der Adressen und einem Klick auf den Button „Weiter“ erhalten Sie alle gewählten Dokumente (s. nächste Seite).



Sollte Ihnen etwas fehlen, so lassen Sie es uns wissen.

Für Rückfragen oder ein Feedback, steht Ihnen folgende Kontaktadresse zur Verfügung.

**info@eska.eu**