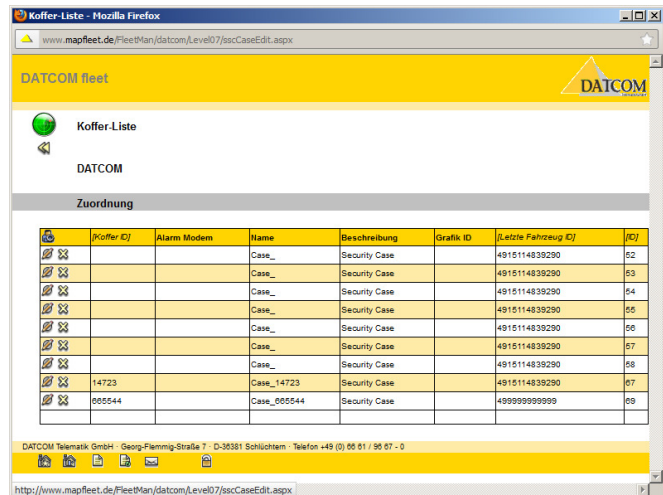


## GWT Kofferliste (Alarm)

Im GWT (Geld- und Werttransport) werden Koffer eingesetzt, in denen ein GSM-Modem zur Zellortung für den Alarmfall eingebaut wurde.

Die Koffer werden normalerweise von der OBU automatisch gemeldet und danach vom DCS (DATCOM Communication Server) in die Datenbank gespeichert.

Da auch der OBU das im Koffer eingebaute GSM-Modem nicht bekannt ist, muss es in einer Übersichtsliste manuell eingetragen werden.



The screenshot shows a web browser window titled 'Koffer-Liste - Mozilla Firefox' displaying the 'DATCOM fleet' interface. The main content area is titled 'Koffer-Liste' and 'DATCOM'. Below this is a section labeled 'Zuordnung' containing a table with the following columns: 'Koffer ID', 'Alarm Modem', 'Name', 'Beschreibung', 'Grafik ID', 'Letzte Fahrzeug ID', and 'ID'. The table lists several 'Security Case' entries with varying IDs and descriptions.

Koffer ID	Alarm Modem	Name	Beschreibung	Grafik ID	Letzte Fahrzeug ID	ID
		Case_	Security Case		4915114839290	52
		Case_	Security Case		4915114839290	53
		Case_	Security Case		4915114839290	54
		Case_	Security Case		4915114839290	55
		Case_	Security Case		4915114839290	56
		Case_	Security Case		4915114839290	57
		Case_	Security Case		4915114839290	58
14723		Case_14723	Security Case		4915114839290	57
005544		Case_005544	Security Case		4999999999999	59

- **Alarm Modem**

Geben Sie in das Eingabefeld die GSM-Nummer des im Koffer eingebauten Alarm-Modems ein. Diese Nummer wird auch im LBSServer zur Ortung verwendet und muss unbedingt dort freigegeben sein und mit dieser genau übereinstimmen.

- **Name**

ein beliebiger Text zur besseren Identifikation und Zuordnung.

- **Beschreibung**

zusätzliche Informationen wie z.B. Typ, Kofferart, Alarmierung, Server o.a.

- **Grafik ID**

optionale Grafik ID (aktuell noch nicht in Verwendung)

Die Symbole bedeuten

**Ändern**



**Löschen**



**Speichern**



**Abbrechen**

