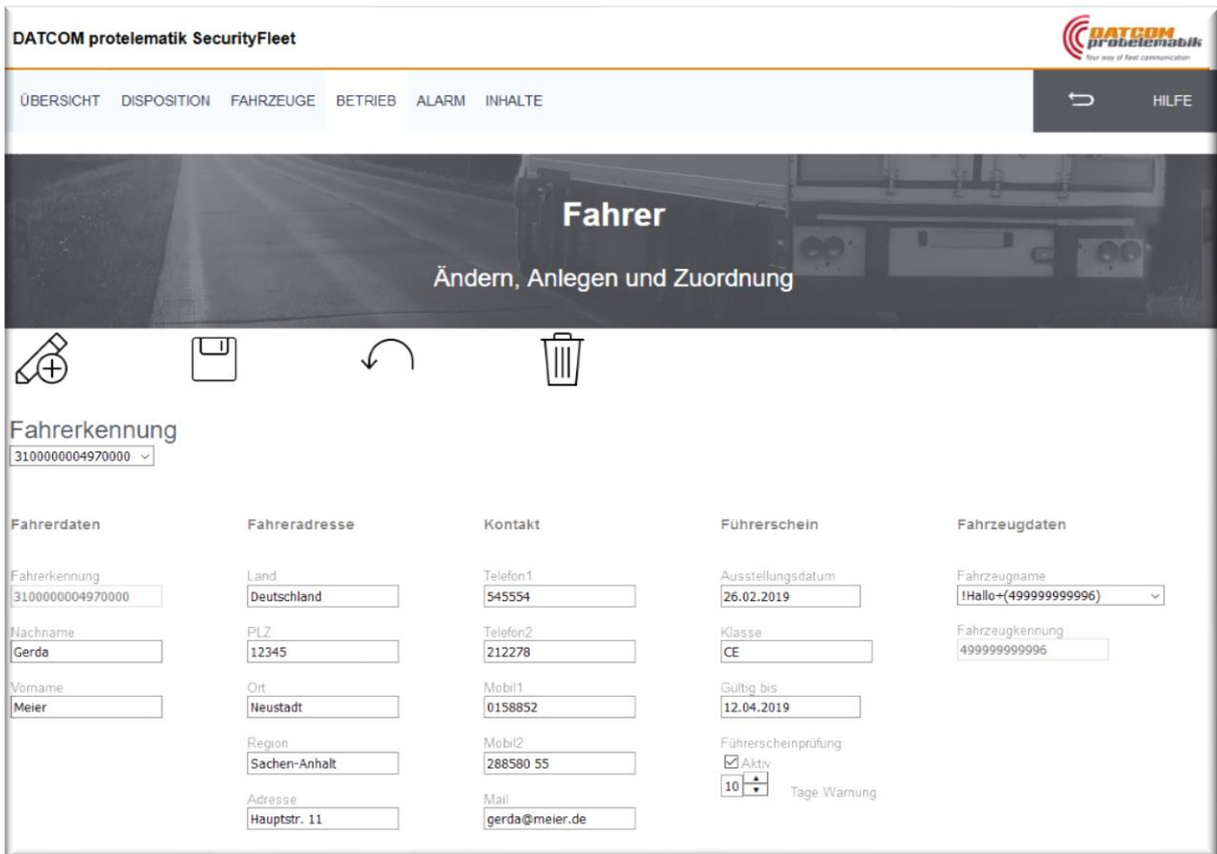


Administration Fahrer

Übersicht



DATCOM protelematik SecurityFleet

ÜBERSICHT DISPOSITION FAHRZEUGE BETRIEB ALARM INHALTE

HILFE

Fahrer

Ändern, Anlegen und Zuordnung

Fahrerkennung: 310000004970000

Fahrerdaten	Fahreradresse	Kontakt	Führerschein	Fahrzeugdaten
Fahrerkennung 3100000004970000	Land Deutschland	Telefon1 545554	Ausstellungsdatum 26.02.2019	Fahrzeugname !Hallo+(499999999996)
Nachname Gerda	PLZ 12345	Telefon2 212278	Klasse CE	Fahrzeugkennung 499999999996
Vorname Meier	Ort Neustadt	Mobil1 0158852	Gültig bis 12.04.2019	
	Region Sachsen-Anhalt	Mobil2 288580 55	Führerscheinprüfung <input checked="" type="checkbox"/> Aktiv	
	Adresse Hauptstr. 11	Mail gerda@meier.de	10 Tage Warnung	

In der Auswahlliste Fahrererkennung werden alle Fahrer des Mandanten (Kunden) dargestellt. Da die Fahrzeuge automatisch Fahrer an- und abmelden können (Typen 10.050 und 10.051), ist eine Pflege der Daten notwendig.

Die automatische An- und Abmeldung eines Fahrers erfolgt durch die OBU mit der Übertragung der Fahrererkennung und dem entsprechenden Meldungstyp. Die Fahrererkennung ist normalerweise eine längere Zahl.

Alle in der Maske angezeigten Daten beziehen sich auf den im Auswahlfeld Fahrererkennung gewählten Fahrer.



Neueingabe

Die Auswahlliste Fahrererkennung wird deaktiviert und das Eingabefeld aktiviert. Ein neuer Fahrer kann so manuell angelegt werden.



Speichern

Speichert die Änderungen.



Rückgängig

Macht alle Änderungen seit dem letzten Speichern rückgängig und lädt die Daten neu.



Löschen

Löscht den Fahrer aus den Stammdaten.

Fahrerdaten

Fahrererkennung: Eindeutige Kennung des Fahrers.

Nachname / Vorname: Name des Fahrers.

Fahreradresse

Land / PLZ / Ort / Region: Wohnortdaten des Fahrers.

Adresse: Straße und Hausnummer.

Kontakt

Telefon1 / Telefon2: Festnetztelefonnummern.

Mobil1 / Mobil2: Handynummern.

Mail: E-Mail-Adresse des Fahrers.

Führerschein

Ausstellungsdatum: Tag der Ausstellung.

Klasse: Die Fahrzeugklassen, die der Fahrer fahren darf.

Gültig bis: Das Ablaufdatum des Führerscheins.

Führerscheinprüfung: Wird die Führerscheinprüfung aktiv gesetzt, wird durch das System regelmäßig geprüft, ob das „Gültig bis“-Datum des Führerscheins erreicht wird. „Tage Warnung“ gibt an, wieviel Tage im Voraus eine Warnung per E-Mail verschickt werden soll. Die Ziel-E-Mail-Adresse wird in den Portaleinstellungen angegeben. Die Führerscheinprüfung erfordert eine dafür eingerichtete Serverumgebung und eigene Berechtigungen.

Fahrzeugdaten

Fahrzeugname: Auswahlliste aller Fahrzeuge. Normalerweise steht hier das letzte Fahrzeug, das den Fahrer an- oder abgemeldet hat. Ein Fahrzeug kann hier allerdings auch manuell dem Fahrer zugeordnet werden. Dies umgeht die automatische Fahreranmeldung. Sollte die automatische Fahreranmeldung allerdings dann doch einen Fahrer melden, wird diese Auswahl wieder durch die meldende Fahrzeugkennung ersetzt.

Fahrzeugkennung: Die Fahrzeugkennung (Login) des in „Fahrzeugname“ gewählten Fahrzeugs.

Veröffentlicht durch
DATCOM protelematik GmbH
63628 Bad Soden-Salmünster
Telefon: +49 6056/20972-0
Internet: <http://www.protelematik.de/>
E-Mail: info@protelematik.de

Copyright © 2020 DATCOM protelematik GmbH

Alle in diesem Dokument bezeichneten Unternehmen, Produkte, Logos und URLs sind von den jeweiligen Unternehmen eingetragene Warenzeichen oder sind rechtlich geschützt. Dieses Handbuch ist kopierrechtlich geschützt, so dass keine Teile ohne die Zustimmung von DATCOM protelematik GmbH veröffentlicht, gescannt, kopiert oder auf anderem Wege vervielfältigt werden dürfen.

DATCOM protelematik GmbH übernimmt weder die Garantie noch die juristische Verantwortung oder irgendeine Haftung für die Nutzung dieser Informationen, für deren Wirtschaftlichkeit oder fehlerfreie Funktion für einen bestimmten Zweck. Ferner kann DATCOM protelematik GmbH für Schäden, die auf eine Fehlfunktion von Programmen, Schaltplänen o.Ä. zurückzuführen sind, nicht haftbar gemacht werden, auch nicht für die Verletzung von Patent- und anderer Rechte Dritter, die daraus resultieren.