

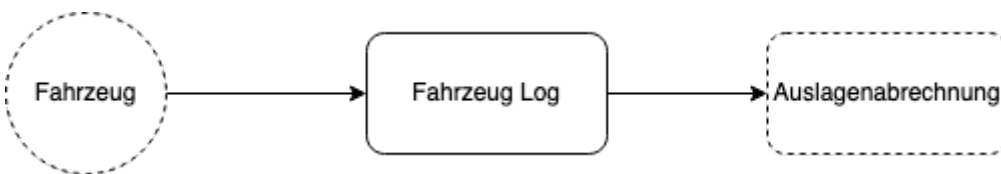
# Fahrzeug Log (Vehicle Log)

## Einleitung

Im Gegensatz zum Fahrzeug ist das Fahrzeug Log ein DocType im Modul Personalwesen.

Tipp: Fahrzeug Logs können via Web-Formular oder aber über eine API erstellt werden um die Eingabe für die Fahrerin zu nutzen.

## Prozessübersicht



- Fahrzeug
- Auslagenabrechnung

## Felder

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Nummernkreis	naming_series	
Nummernschild	license_plate	Verknüpfung zum Fahrzeug für welches dieser Log geschrieben wird.
Mitarbeiter	employee	
Modell	model	

Erstellen (Hersteller)	make	Read-Only feld welches aus dem verknüpften <u>Fahrzeug</u> kommt.
------------------------	------	---

# Tachostand

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Datum	date	
Aktueller Kkolometerzählerwert	odometer	Der Wert den wir hier eintragen muss höher sein als der Wert in last_odometer
Last Odometer Value	last_odometer	Zeigt den letzten Kilometerstand des Fahrzeugs an.

# Betankungs Einzelheiten

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Kraftstoff-Menge	fuel_qty	
Kraftstoff-Preis	price	
Lieferant	supplier	
Rechnung Ref	invoice	

# Service Details

service\_detail

Tabelle zu Fahrzeug-Service

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
-------------	----------	-----------

Serviceposition	service_item	<p>Im Standard kann ausgewählt werden aus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bremsöl</li> <li>• Bremsklotz</li> <li>• Kupplungsscheibe</li> <li>• Motoröl</li> <li>• Ölwechsel</li> <li>• Räder</li> </ul>
Typ	type	<p>Im Standard kann ausgewählt werden aus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrolle</li> <li>• Service</li> <li>• Ändern</li> </ul>
Häufigkeit	frequency	<p>Im Standard kann ausgewählt werden aus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kilometerstand</li> <li>• Monatlich</li> <li>• Quartalsweise</li> <li>• Halbjährlich</li> <li>• Jährlich</li> </ul>
Aufwand	expense_amount	<p>Währungsfeld für die Kosten die aufgewendet wurden.</p>

# Erklärungen

Version #3

Erstellt: 7 Mai 2023 17:30:27 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 8 Mai 2023 10:26:44 von Wolfram Schmidt