

# CANgine: TELEMATIK SYSTEMS konfigurieren

Das TELEMATIK SYSTEM wurde durch Ihren Kundenbetreuer bereits vorkonfiguriert. Hier wird die Port-Konfiguration für verschiedenen TELEMATIK SYSTEME erläutert, damit ein CANgine betrieben werden kann. Das TELEMATIK SYSTEM erkennt den Port nicht eigenständig, also muss der Port sorgfältig gesetzt werden. Den notwendigen SMS-Befehl entnehmen sie der Tabelle.

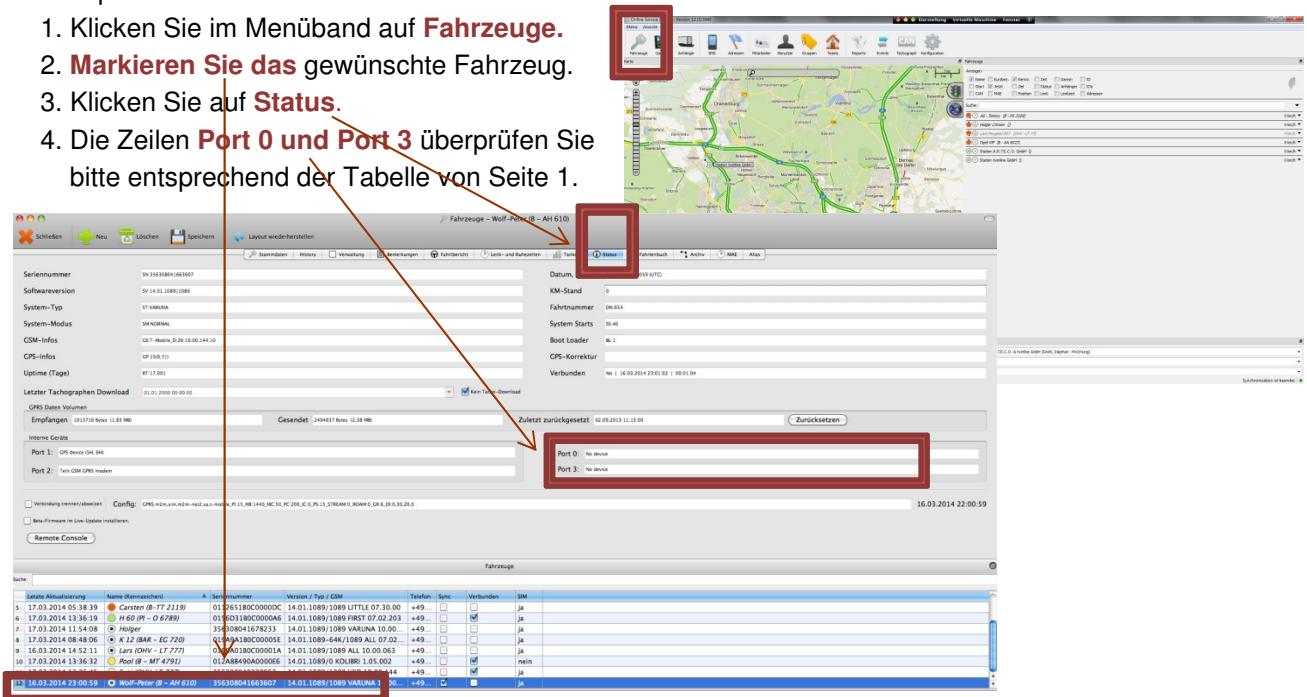
## Ermittlung des TELEMATIK SYSTEMS:

TELEMATIK SYSTEM	serielle Schnittstelle	Port-Konfiguration SMS-Befehl
		<b>Port 0:</b> CANginell <b>Port 3:</b>  <b>device 160,30,20,0</b>
		<b>Port 0:</b> <b>Port 3:</b> CANginell  <b>device 0,30,20,160</b>
		<b>Port 0:</b> <b>Port 3:</b> CANginell  <b>device 0,30,20,160</b>
		<b>Port 0:</b> <b>Port 3:</b> CANginell  <b>device 0,30,20,160</b>

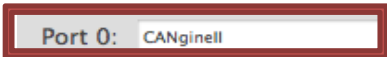
## Port-Konfiguration prüfen:

### ■ OSCpc starten und anmelden.

1. Klicken Sie im Menüband auf **Fahrzeuge**.
2. **Markieren Sie das** gewünschte Fahrzeug.
3. Klicken Sie auf **Status**.
4. Die Zeilen **Port 0** und **Port 3** überprüfen Sie bitte entsprechend der Tabelle von Seite 1.



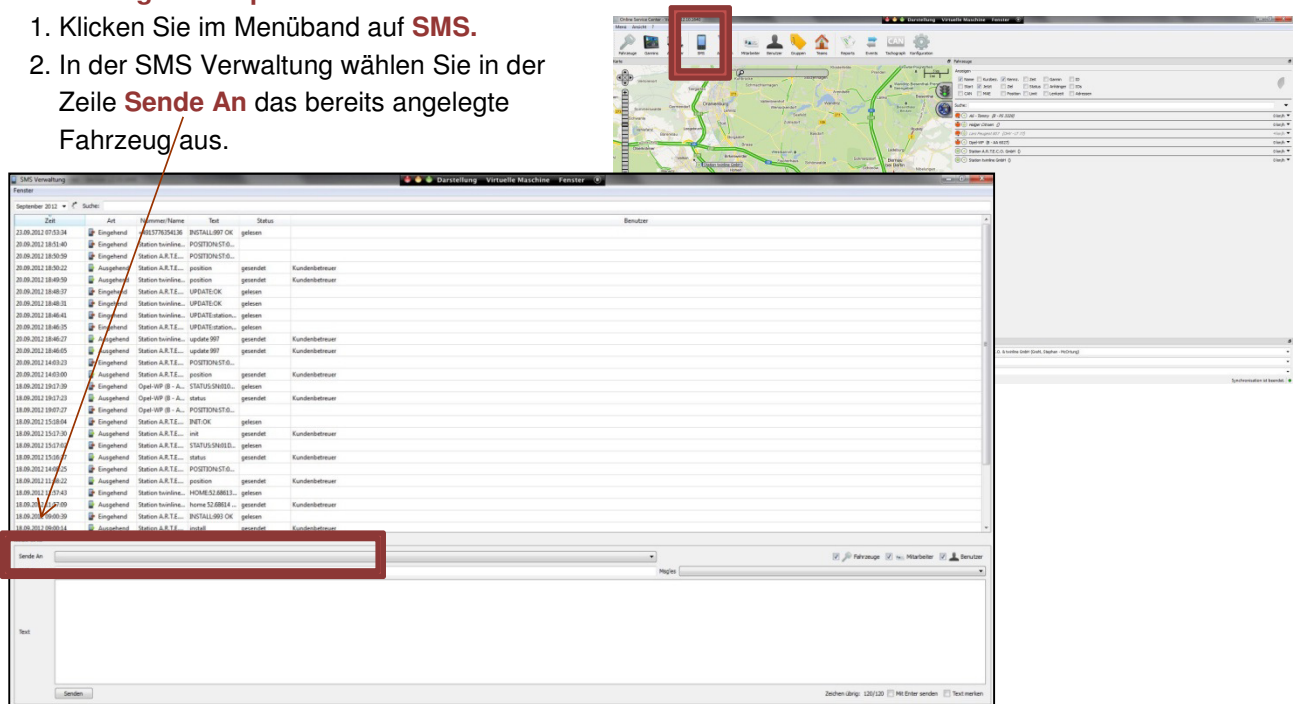
### ■ In Zeile Port 0 oder Port 3 ist **CANginell** eingetragen.



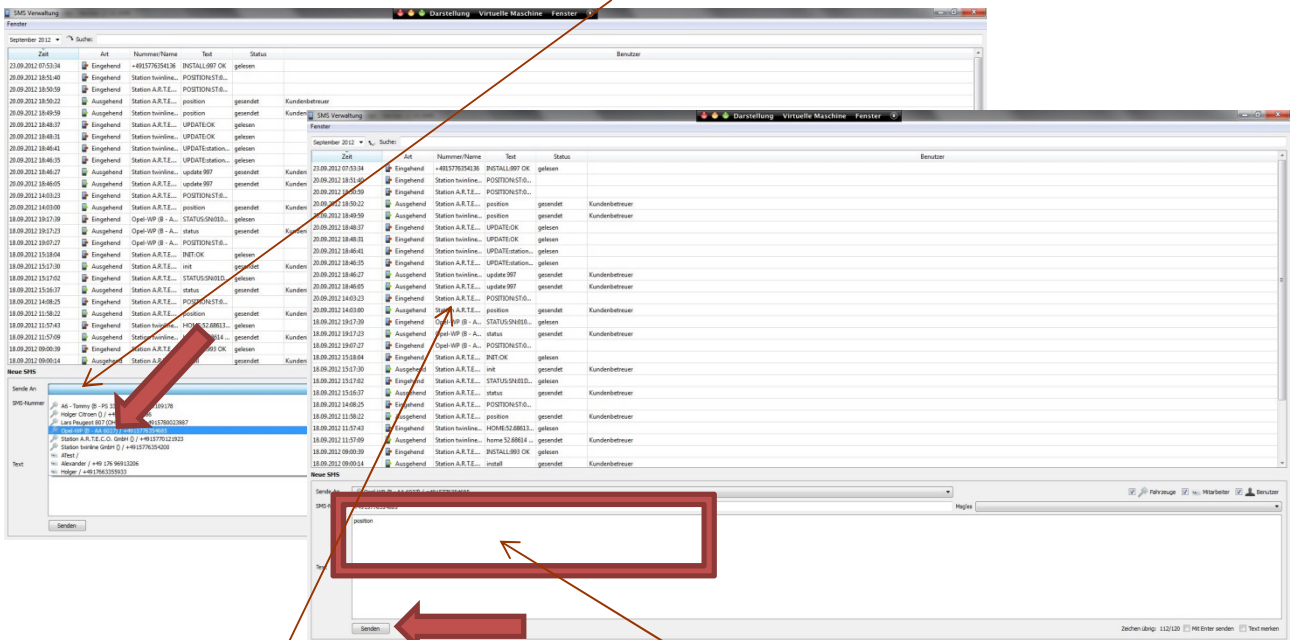
### ■ Fehlt CANginell oder liegt es nicht auf dem richtigen Port, kontaktieren Sie bitte Ihren Kundenbetreuer oder ändern es wie nachfolgend beschrieben.

## Port-Konfiguration per SMS-Befehl:

1. Klicken Sie im Menüband auf **SMS**.
2. In der SMS Verwaltung wählen Sie in der Zeile **Sende An** das bereits angelegte Fahrzeug aus.



3. Klicken Sie dazu mit der Maus auf die Schaltfläche (Dropdown Liste) und markieren das Fahrzeug.



4. In das mit einem großen Rechteck markierte Feld **Text** tragen Sie den gewünschten SMS-Befehl ein.
5. In das Feld **Text** ist der aus der Tabelle auf Seite 1 entnommene SMS-Befehl **device 160,30,20,0** oder **device 0,30,20,160** einzutragen.
6. Durch einen Klick auf den Button **Senden** wird die Nachricht versandt.
7. Im **Nachrichtenfeld** werden die versandten SMS-Befehle wie auch die eintreffenden Antworten aufgelistet. Antworten sind im Text mit o.k. ergänzt.
8. Die durchgeführten Änderungen werden im OSCpc erst angezeigt, wenn die Datenverbindung zum System einmal getrennt und wieder verbunden wurde. Schalten Sie dazu die Zündung des Fahrzeuges aus und nach mehr als 5 Minuten wieder ein.