

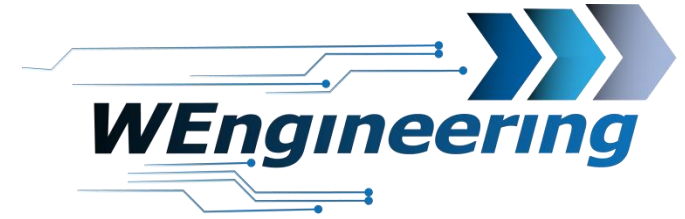
WEngineering



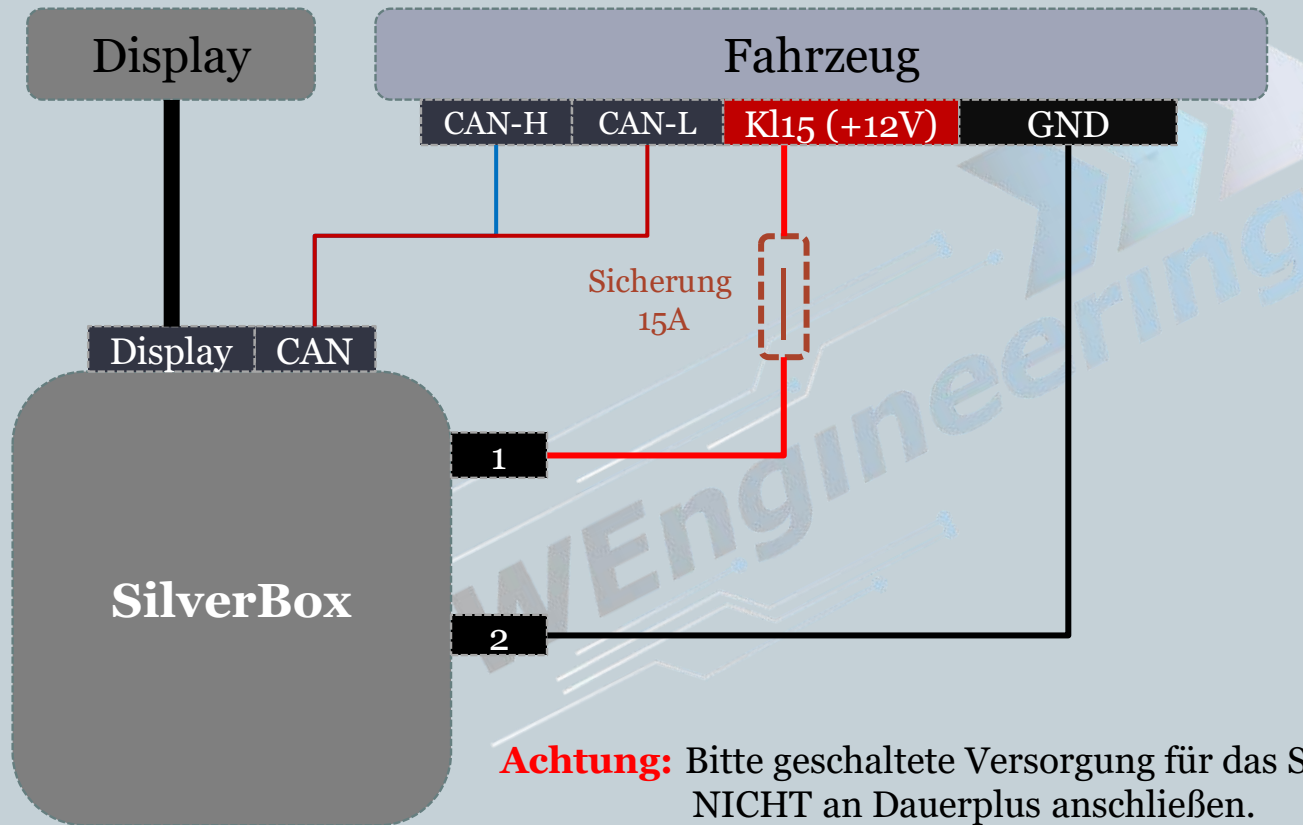
Schaltplan SilverBox

Version:V1.0

Datum:24.09.2021

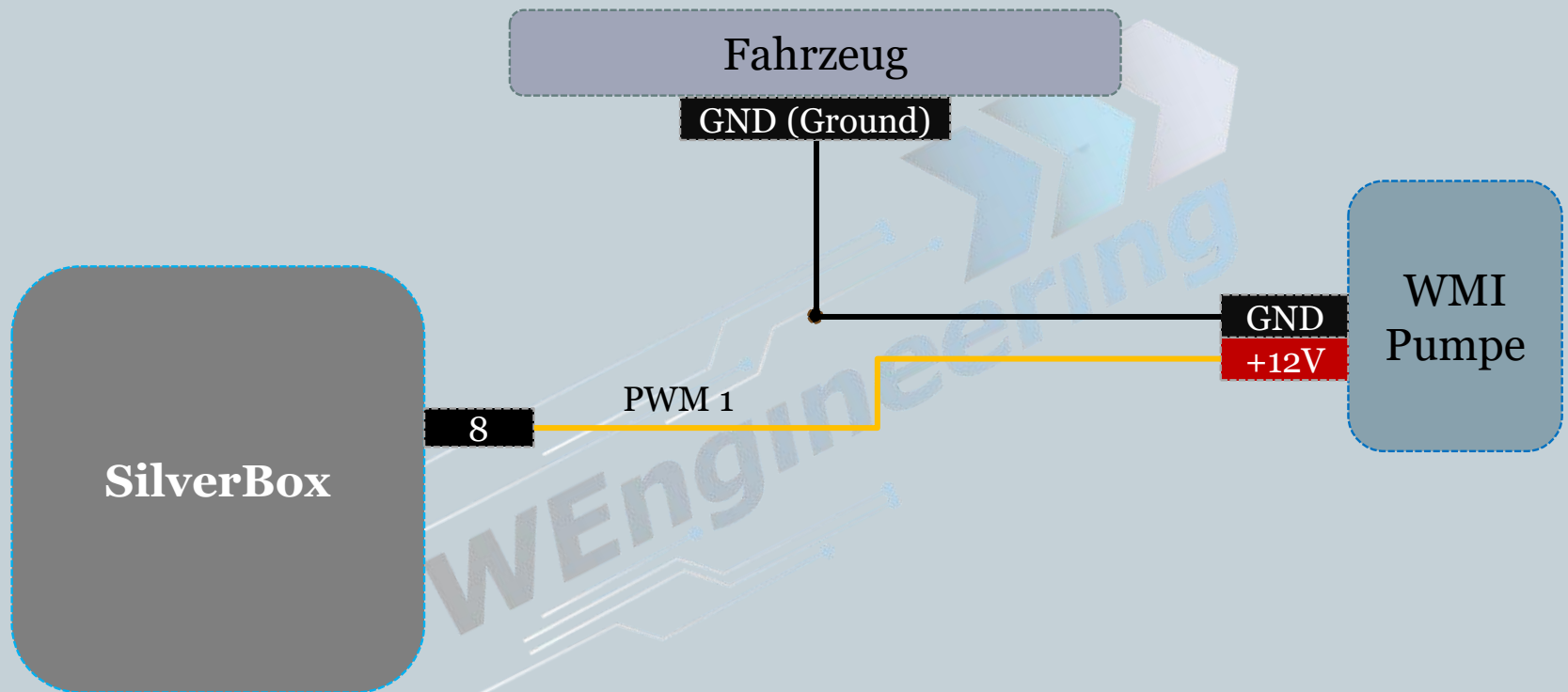


Steuergerät Anschlussplan



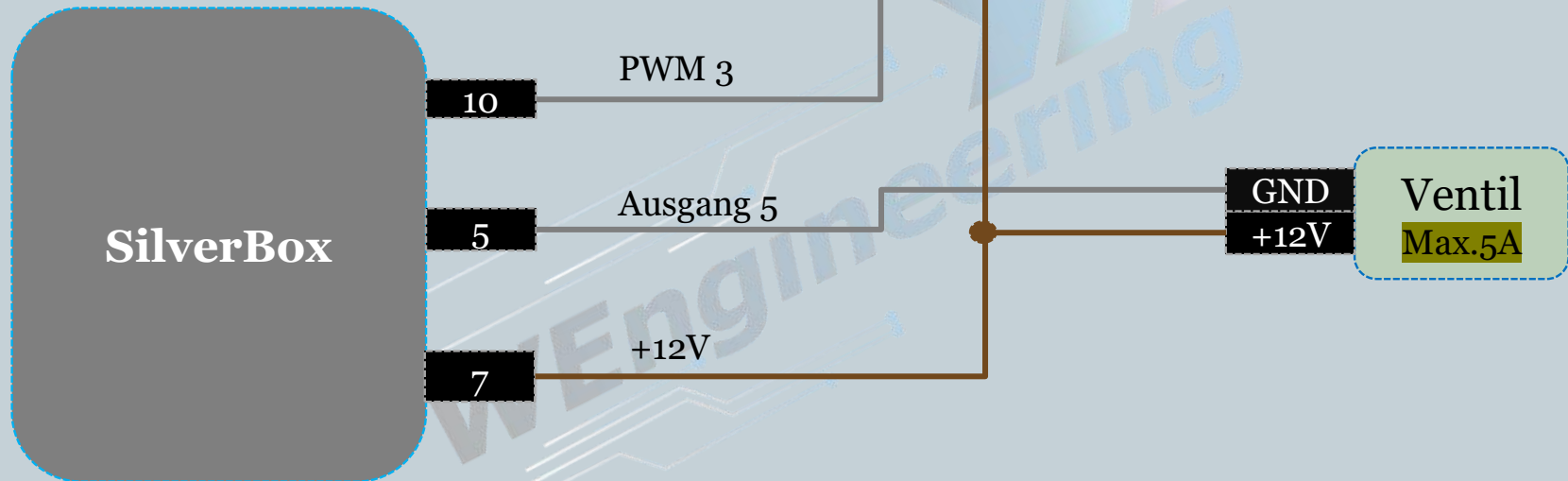
Achtung: Bitte geschaltete Versorgung für das Steuergerät verwenden!
NICHT an Dauerplus anschließen.

Anschluss WMI Pumpe



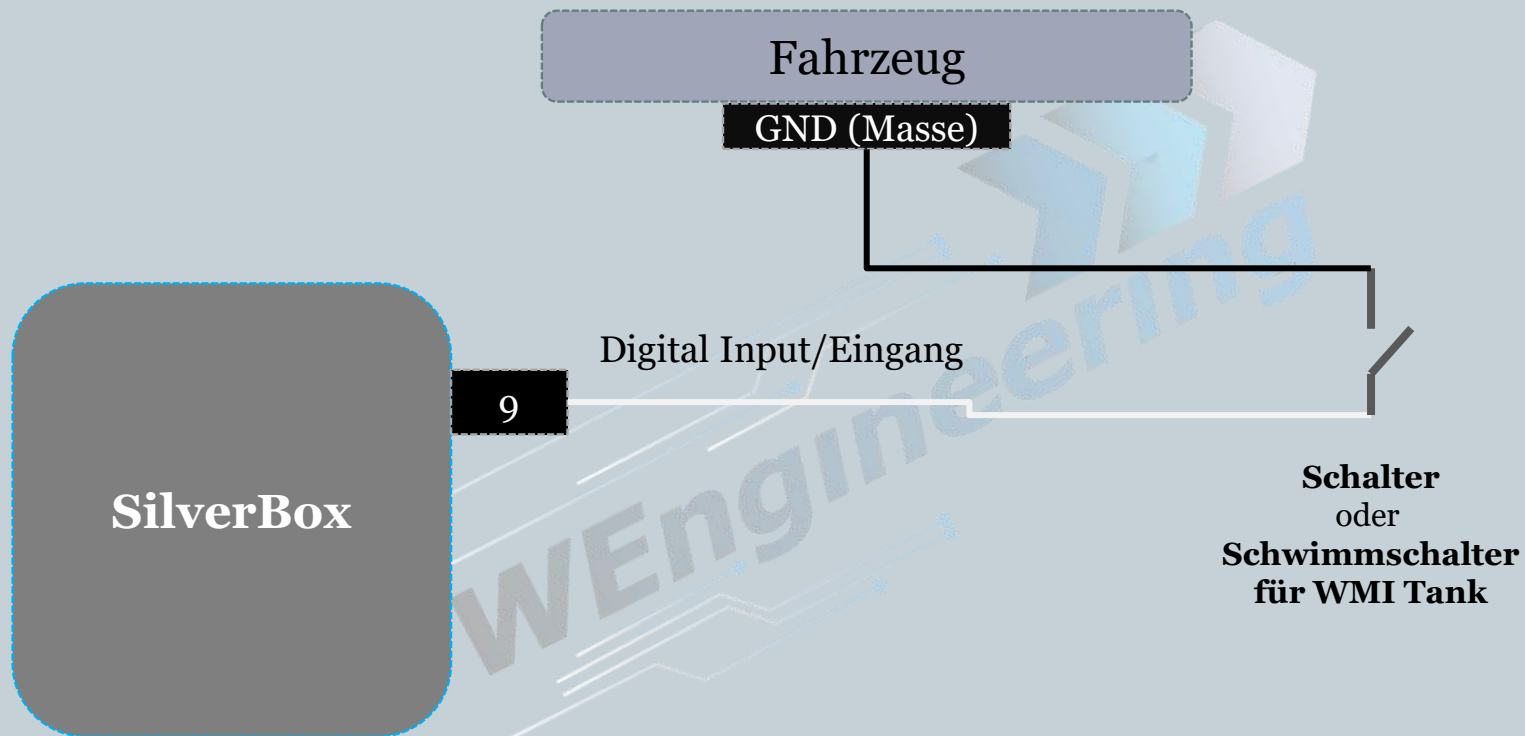
Anschluss Magnetventile

Es handelt sich um LS (low side) Ausgänge. Wenn der Ausgang aktiv ist, liegt (GND=Masse) 0V an.



Anmerkung: PWM Ausgang kann auch als normaler digitaler Ausgang genutzt werden.

Anschluss WMI Schwimmschalter



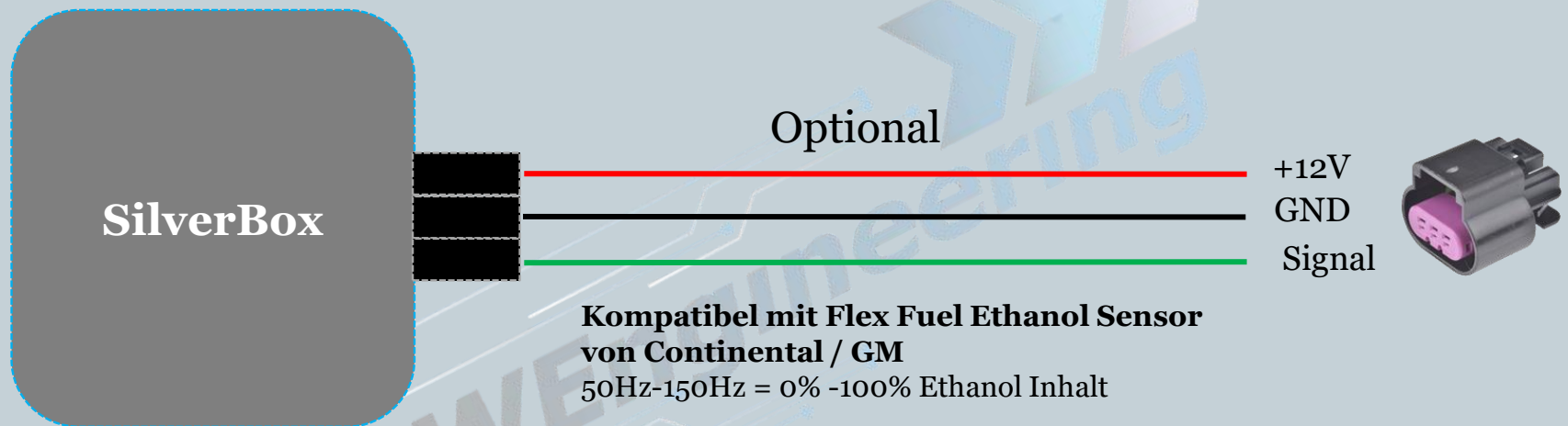
Anschluss externer Drucksensor



Anschluss NTC Temperatursensor



Anschluss Flex Fuel Ethanol Sensor



**Kompatibel mit Flex Fuel Ethanol Sensor
von Continental / GM**
50Hz-150Hz = 0% -100% Ethanol Inhalt



Anschluss WMI Durchflusssensor



Kompatibel nur mit von uns bereit gestellten Sensor
Arbeitsbereich: 100cc-1200cc

Spezifikation

- Eingangsspannung: 10V-15V
- 1x PWM Ausgang 12A
- 1x PWM Ausgang 5A
- 1x digital Ausgang 5A
- 1x Digitaler Eingang
- 1x Anschluss NTC Temperatur Sensors 0-150 °C
- 1x Anschluss Flex Fuel Ethanol Sensor 50Hz-150Hz = 0% -100%
- 1x Anschluss WMI Durchflusssensor
- 1x USB