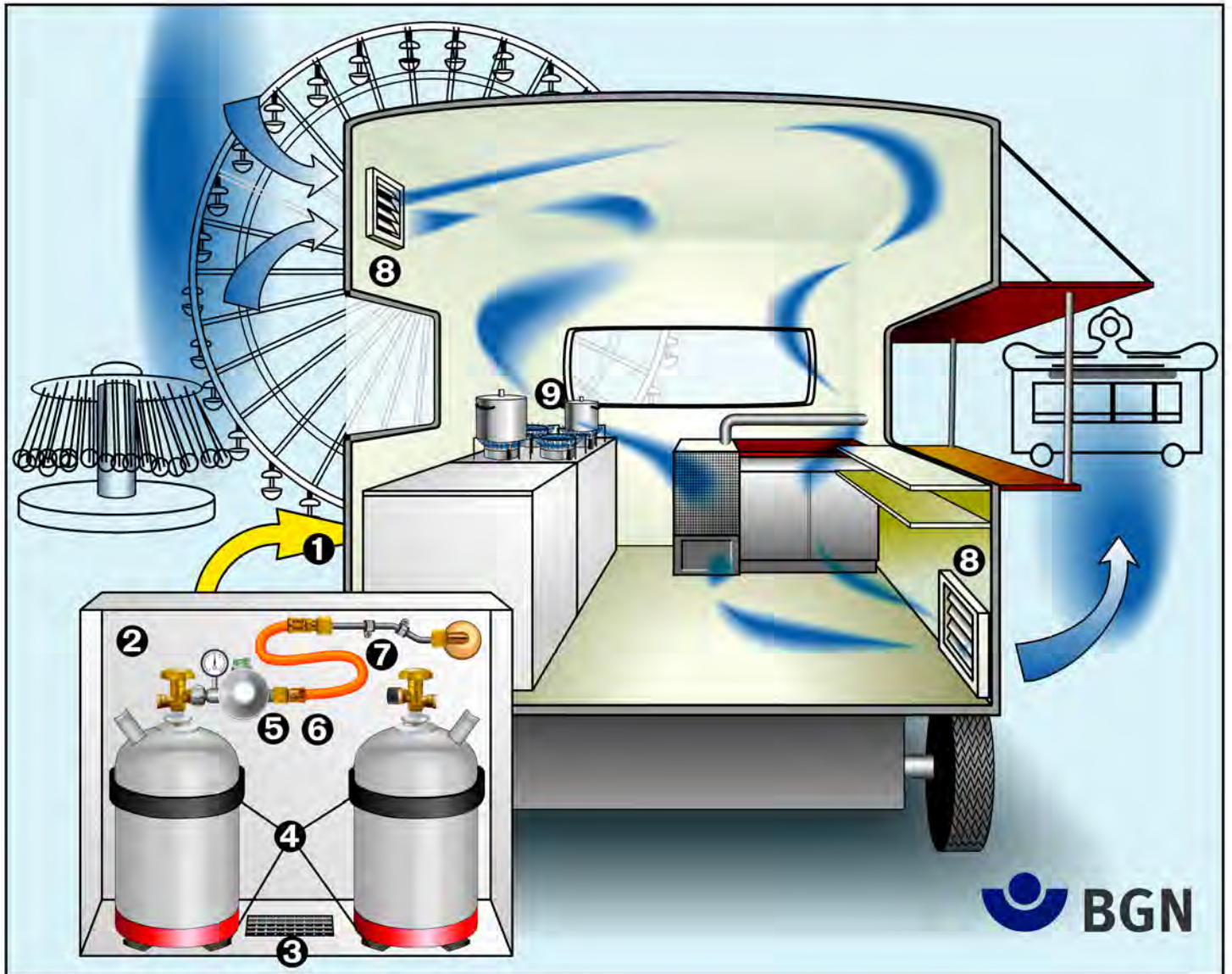


# 11-kg-Flaschenanlage in Fahrzeugen



- 1 Aufstellraum (Kasten, Schrank)  
Flüssiggasflaschen; abschließbar, in der Regel nur von außen zugänglich
- 2 Aufstellraum mit ausreichender Feuerwiderstandsfähigkeit (mind. 20 Minuten)
- 3 Lüftungsöffnung ins Freie; Mindestgröße 100 cm<sup>2</sup>
- 4 Flaschen-Halterungen; fest mit dem Fahrzeug verbunden
- 5 Zweistufige Sicherheitsdruckregel-einrichtung „S2SR“ (Safety two Stages Regulator - bisherige Bezeichnung: Druckregelgerät mit Überdruck-

- sicherheitseinrichtung (ÜDS)), Sichtanzeige, Flügelmutter, optional Manometer
- 6 Schlauchleitung; max. 40 cm lang
- 7 Rohrleitung
- 8 Mind. 2 Lüftungsöffnungen; Größe jeweils mind. 100 cm<sup>2</sup>
- 9 Gasgerät mit Flammenüberwachungseinrichtung (Zündsicherung), Anschlussdruck 50 mbar (außer Heizanlagen: 30 mbar)
- Gas-Absperreinrichtung im Fahrzeuginnenraum (leicht zugänglich)