

## Vorbereitung durch den Auftraggeber

- Für die Flüssiggas Kontrolle muss Gas in der Gasflasche (Tank) und Wasser im Boiler sein
- alle Geräte mit Gas sind funktionsbereit
- Geräte sind sauber, Brenner gereinigt (verschmutzte Geräte brennen nicht sauber)
- alle Lüftungen, Kamine und Rohre sind frei zugänglich für die optische Kontrolle (Schränke und Kasten)
- nicht verbaute Geräte wie; Grill, zweiter Kühlschrank; Heizung usw. sind bereitzustellen, damit sie kontrolliert werden können
- nicht fest verbaute Geräte im Wagen oder auf Parzelle werden ebenfalls kontrolliert
- Geräte mit externer Gasflasche und Regler benötigt es eine zweite Messung (Mehraufwand)

## Für einen reibungslosen Ablauf benötigen wir;

- Name und Adresse / E-Mail
- Fahrzeugausweis; Kennzeichen / Fahrgestell Nr. (Chassi Nr.) / Km Stand
- technischen Daten von jedem Gerät (Marke / Typen und Seriennummern und Leistung der Geräte) auch von Druckregler / Druckregler benötigt neu PRV (Überdruck Sensor)
- Alter der Druckregler und Schläuche
- Gasflasche (Tank); Alter Jahrgang / letzte Prüfung der Flasche / Gewicht / Material
- letztes Prüfprotokoll
- Einbaubescheinigung bei Gastank und Tankflaschen

Druckregler und orange Schläuche sind mit Produktionsdatum beschriftet sind 10 Jahre gültig, schwarze Schläuche haben das Ablaufdatum aufgedruckt

Für einfache Reparaturen wie, Schlauch und Regler ersetzen, bitte **Info für Apparate Tausch** beachten

**Mehraufwand** für 2. Messungen, Bereitstellung oder Wegräumen von Material und Reinigung zur Inbetriebnahme der Anlage werden **zusätzlich verrechnet**

Für allfällige Fragen stehe ich gerne jederzeit zur Verfügung