



Stadt Rapperswil-Jona, Feuerpolizei, Bollwiesstrasse 4, 8645 Jona

Telefon 055 225 70 70

E-Mail: feuerpolizei@rj.sg.ch

Erwin Tschumi FP RJ 10.2017

| Checkliste Veranstaltungen | Ja | Nein * |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 1. Allgemeines | | |
| Stimmen Druckregleranschlüsse und Gasflaschenanschlüsse überein? (Keine deutsche Druckregler an schweizerischen Gasflaschen & keine schweizerischen Druckregler an deutschen Gasflaschen) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind geeignete Löschmittel (z.B. Feuerlöscher, Löschdecke) vorhanden? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind alle Gasgeräte mit einer Vignette gekennzeichnet und sind die entsprechenden Kontrollbescheinigung Veranstaltungen“ vor Ort vorhanden? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Instruktion der Mitarbeiter | | |
| Sind alle Bediener vor der Inbetriebnahme über den Umgang mit den Gasgeräten instruiert worden? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Wird das Auswechseln der Gasflaschen nur durch instruierte Personen ausgeführt? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Wird nach jedem Flaschenwechsel die Dichtheit überprüft? (z.B. mittels Lecksuchspray) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Aufstellung der Gasflaschen | | |
| Sind Gasflaschen gegen Umkippen und Wegrollen gesichert? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind Gasflaschen (für den Betrieb wie auch Vorrats- und Leerflaschen) mit einem Minimalabstand von 1 m zu Vertiefungen wie Keller, Kanälen, Schächten und Gruben aufgestellt? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind im Arbeitsbereich nur angeschlossene Gasflaschen vorhanden? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind Reserve- und Leerflaschen ausserhalb des Arbeitsbereichs, mindestens aber 2 m vom Verbrauchsgerät entfernt, gelagert? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind Gasflaschen und Versorgungsleitungen, die durch mechanische Beschädigung gefährdet sind, ausreichend geschützt? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Schläuche | | |
| Werden nur armierte und für Flüssiggas zugelassene Schläuche (z.B. orange oder schwarz) verwendet? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Weisen die Schläuche keine mechanischen, thermischen, alterungs-bedingte Schädigungen oder Reparaturen auf? (z.B. Risse, starke Verfärbungen, Klebeband) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Ist das Ablaufdatum (oder Herstellungsdatum + Garantiedauer) der Schläuche eingehalten? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Standbetreiber | | |
| Anlass / Ort | | |
| | | Standnummer |
| Datum | | Unterschrift |

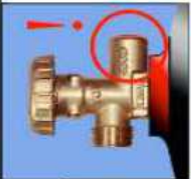
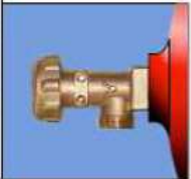
***Ist ein Nein angekreuzt, dürfen die Gasgeräte nicht betrieben werden, bis der Mangel behoben ist!**



Stadt Rapperswil-Jona, Feuerpolizei, Bollwiesstrasse 4, 8645 Jona
Telefon 055 225 70 70
E-Mail: feuerpolizei@rj.sg.ch

Erwin Tschumi FP RJ 10.2017

Helfen Sie Gasunfälle vermeiden!
Achtung Brandgefahr beim Anschliessen von nicht kompatiblen Druckreglern an systemfremde Gasflaschen!

| | | | | | |
|--|---|--|---|---|-----------------|
|  Schweizer-Norm Druckregler |  |  Schweizer-Norm Gasflaschen |  auch Composite |  auch Composite | Passt! |
|  Schweizer-Norm Druckregler |  |  Deutsche EU-Norm Gasflaschen |  auch Composite |  auch Composite | Niemals! |
|  Deutscher EU-Norm Druckregler |  |  Schweizer-Norm Gasflaschen |  auch Composite |  auch Composite | Niemals! |


www.gashai.ch

