

## SSK 3 “ Sportbootkontrolle - Flüssiggasanlagen an Bord “

| <b>Thema:</b>   |  | Vorhanden |      | In Ordnung |      | <b>Maßnahmen/Ergebnis:</b> |
|---|--|-----------|------|------------|------|----------------------------|
|   |  | Ja        | Nein | Ja         | Nein |                            |
| <b>A.</b>   | <b>Flüssiggasanlagen</b>   |           |      |            |      |                            |
| A.1   | Flüssiggasanlage an Bord   |           |      |            |      |                            |
| A.2   | Gasanlage abgenommen   |           |      |            |      |                            |
| A.3   | Abnahme durch Sachkundigen   |           |      |            |      |                            |
| A.4   | Bescheinigung vorhanden  |           |      |            |      |                            |
| A.5   | Erstabnahme  | Wann:     |      |            |      |                            |
| A.6   | Letzte Überprüfung   | Wann:     |      |            |      |                            |
| Liegt eine gültige, in den letzten 2 Jahren von einem Sachkundigen ausgestellte Prüfbescheinigung gem. DVGW - Arbeitsblatt G 608 vor, so kann auf eine weitere Überprüfung verzichtet werden. |  |           |      |            |      |                            |
| <b>B.</b>   | <b>Installation</b>  |           |      |            |      |                            |
| B.1   | Optischer Eindruck, sauber und rostfrei  |           |      |            |      |                            |
| B.2   | Druckregelgerät vorhanden  |           |      |            |      |                            |
| B.3   | Hauptabsperrventil vorhanden   |           |      |            |      |                            |
| B.4   | Leitungen gegen mechanische Beschädigungen geschützt                                     |           |      |            |      |                            |
| B.5   | Zündsicherung am Brenner   |           |      |            |      |                            |
| B.6   | Ausreichende Lüftung für den Betrieb vorhanden   |           |      |            |      |                            |
| B.7   | Warnschild   |           |      |            |      |                            |
| <b>C.</b>   | <b>Betrieb der Gasanlage</b>   |           |      |            |      |                            |
|   | Wird die Gasanlage nur zum   |           |      |            |      |                            |
| C.1   | Kochen benutzt   |           |      |            |      |                            |
| C.2   | Heizen benutzt   |           |      |            |      |                            |
| C.3   | Kochen und Heizen benutzt  |           |      |            |      |                            |
| <b>Thema:</b>   |  | Vorhanden |      | In Ordnung |      | <b>Maßnahmen/Ergebnis:</b> |
|   |  | Ja        | Nein | Ja         | Nein |                            |
| <b>D.</b>   | <b>Standort der Gasflaschen</b>  |           |      |            |      |                            |
| D.1   | Steht die installierte Gasflasche / Reserveflasche im separatem Schacht (Flaschenkasten) |           |      |            |      |                            |
| D.2   | Besteht eine nach außenbords gehende Entlüftung  |           |      |            |      |                            |
| D.3   | Flaschen in festen Halterungen   |           |      |            |      |                            |
| D.4   | Gaswarndetektor vorhanden  |           |      |            |      |                            |
| <b>E.</b>   | <b>Art der Gasflaschen</b>   |           |      |            |      |                            |

|           |  |  |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|--|--|
| E.1       | Handelsübliche Gasflasche                      |  |  |  |  |  |
| E.2       | Campinggasflasche                              |  |  |  |  |  |
| <b>F.</b> | <b>Sonstiges</b>                               |  |  |  |  |  |
|           | Ausführung der Gasanlage                       |  |  |  |  |  |
| F.1       | ...Betriebsdruck = 30 mbar                     |  |  |  |  |  |
| F.2       | ...Betriebsdruck = 50 mbar                     |  |  |  |  |  |
| F.3       | Hinweisschild Betriebsdruck vorhanden          |  |  |  |  |  |
| F.4       | Reserveflaschen mit Verschlusskappen gesichert |  |  |  |  |  |

**Anmerkungen:**

---