



# Übungsbogen 2

## Fachkundeprüfung für Seenotsignalmittel Theoretischer Teil

Bearbeitungszeit: 30 Minuten

Name

Vorname

Geburtsdatum

Datum

Prüfungsort

**1** Was sind explosionsgefährliche Stoffe?

**2** Was ist bei der Verwendung von Seenot-Rauchsignalen zu beachten?

**3 Welche Farbe ist bei Signalraketen international als Notsignal zu verwenden?**

a) Rot.

b) Weiß.

c) Grün.

**4 Wie lang ist die Verbrauchsdauer pyrotechnischer Notsignale bei sachgemäßer Lagerung?**

**5 Wo ist eine Waffenbesitzkarte zu beantragen?**

**6 Welche erlaubnispflichtigen pyrotechnischen Seenotsignale dürfen Wassersportler mit einem im Führerschein eingedruckten Befreiungsvermerk bzw. Fachkundenachweis erwerben?**

**7** Welche Signalmittel sind für jedermann frei erhältlich?

- a) Knicklichter / Leuchtstäbe.
- b) Signalpfeifen.
- c) Pressluftfanfaren.

**8** Nennen Sie vier pyrotechnische Notsignale!

**9** Was ist bei steigenden Notsignalen zu beachten?

- a) Freies Schussfeld.
- b) Windrichtung und Abschusswinkel.
- c) Keine entflammaren Gegenstände im Gefahrenbereich.

**10** Woraufhin sind pyrotechnische Seenotsignale ständig zu überwachen, damit die Funktionsfähigkeit gewährleistet ist?

- 11** Wozu berechtigt der kleine Waffenschein?
- 12** Welche pyrotechnischen Seenotsignale unterliegen dem Sprengstoffgesetz?
- 13** Welche nautische Veröffentlichung (Handbuch) für die Sport- und Kleinschiffahrt enthält Anleitungen zur Bewältigung von Notlagen auf See? Wer gibt sie heraus?
- 14** Was müssen Sie tun, wenn Ihnen Signalmittel oder Waffen abhanden kommen?

**15** Welche Ausnahme von den waffenrechtlichen Erlaubnispflichten für Waffen und Munition betrifft den Charterer einer seegehenden Yacht?