



# SBF Binnen

Free Practice Test — 30 Real Exam-Style Questions

with full answer key & explanations

**Unlock the full bank of 300 questions  
+ unlimited timed mock exams + mistake book**

Practice on the web: <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99 / week · \$6.99 / month · cancel anytime

**What you unlock: all 300 questions • unlimited timed mock exams • mistake book • instant explanations**

**Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play**



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



## Practice Questions

Try all 30 first, then check the answer key at the back.

Want the other 270+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

### 1. Was bedeutet dieses Sichtzeichen?

- A. Schleppfahrzeug an der Spitze eines Schleppverbandes.
- B. Fahrzeug, das vor Anker liegt.
- C. Fahrzeuge mit Vorrang an einer Schleuse.
- D. Fahrzeug eines Schleppverbandes.

### 2. Ein Kleinfahrzeug unter Segel fährt nachts auf einer Binnenschiffahrtsstraße und führt ein weißes Rundumlicht im Topp. Welche zusätzlichen Lichter müssen gesetzt werden, wenn der Motor angeworfen wird?

- A. Seitenlichter unmittelbar nebeneinander oder in einer einzigen Laterne.
- B. Es muss ein weißes Funkellicht geführt werden.
- C. Es muss kein weiteres Licht geführt werden.
- D. Es muss ein zweites weißes Topplicht geführt werden.

### 3. Ein Kleinfahrzeug unter Segel und mit Maschinenantrieb kreuzt nachts stromauf. Ein Fahrzeug kommt entgegen, das nur ein weißes Licht führt. Was bedeutet dieses Licht?

- A. Kleinfahrzeug ohne Maschinenantrieb.
- B. Kleinfahrzeug mit Maschinenantrieb.
- C. Kleinfahrzeug unter Segel.
- D. Kleinfahrzeug unter Segel mit Maschinenantrieb.

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

### 4. Was bedeutet dieses Sichtzeichen?

- A. Fahrzeug eines Schleppverbandes.
- B. Fahrzeug, das vor Anker liegt.
- C. Fahrzeuge mit Vorrang an einer Schleuse.
- D. Schleppfahrzeug an der Spitze eines Schleppverbandes.



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**5. Wie muss sich ein Fahrzeug mit Topplicht und Seitenlichtern gegenüber einem Kleinfahrzeug mit Seitenlichtern, welches sich auf Kollisionskurs befindet, verhalten?**

- A. Es hält Kurs und Geschwindigkeit bei.
- B. Es wechselt den Kurs nach Steuerbord und reduziert die Geschwindigkeit.
- C. Es hält Kurs und reduziert die Geschwindigkeit.
- D. Es muss ausweichen.

**6. Welche Schallsignale bzw. Zeichen sind zu geben, wenn das Boot manövrierunfähig geworden ist?**

- A. Vier kurze Töne. Bei Tag eine rote Flagge, bei Nacht ein rotes Licht im unteren Halbkreis schwenken.
- B. Fünf kurze Töne. Bei Tag eine rote Flagge, bei Nacht ein rotes Licht im oberen Halbkreis schwenken.
- C. Ein langer, vier kurze Töne. Bei Tag eine rote Flagge, bei Nacht ein rotes Licht setzen.
- D. Eine Gruppe von kurzen und langen Tönen im Intervall geben. Bei Nacht ein rotes Blinklicht einschalten.

**Want the other 270+ questions & full timed mock exams? Unlock at**  
<https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

**7. Wie muss sich der Wasserskiläufer bei der Vorbeifahrt an Fahrzeugen, Schwimmkörpern oder Badenden verhalten?**

- A. Er muss im Kielwasser des Zugbootes bleiben.
- B. Er darf bis zu 10 m beiderseits außerhalb des Kielwassers fahren.
- C. Er darf bis zu 5 m beiderseits außerhalb des Kielwassers fahren.
- D. Er muss uferseitig des Kielwassers fahren.

**8. In welche Richtung werden bei Flüssen die Uferseiten als rechtes bzw. linkes Ufer bezeichnet?**

- A. Von der Quelle bis zur Mündung.
- B. Von der Mündung bis zur Quelle.
- C. Bei der Bergfahrt liegt die rechte Uferseite rechts.
- D. Bei der Talfahrt liegt die rechte Uferseite links.



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**9. Wo finden Sie Informationen über umweltfreundliche Farben, Lacke und Antifouling-Beschichtungen für Ihr Boot?**

- A. Beim Umweltbundesamt.
- B. Beim Bundesministerium für Digitales und Verkehr.
- C. In der Sportbootführerscheinverordnung.
- D. In der Sportbootvermietungsverordnung.

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**10. Welche Gefahren können entstehen, wenn ein kleines von einem größeren Fahrzeug überholt wird?**

- A. Das kleinere Fahrzeug kann durch Stau, Sog oder Schwell aus dem Kurs laufen und kollidieren oder querschlagen, in flachen Gewässern auf Grund laufen.
- B. Das größere Fahrzeug kann durch Stau, Sog oder Schwell aus dem Kurs laufen und kollidieren oder querschlagen, in flachen Gewässern auf Grund laufen.
- C. Das kleinere Fahrzeug kann durch Stau, Sog oder Schwell aus dem Kurs laufen und kollidieren oder kentern, in flachen Gewässern extrem versetzt werden.
- D. Das größere Fahrzeug kann durch Wellenbildung aus dem Kurs laufen und kollidieren oder querschlagen, in flachen Gewässern auf Grund laufen.

**11. Wie wird die Schifffahrt vom Erreichen bestimmter Wasserstände und Hochwassermarken informiert?**

- A. Durch Nautischen Informationsfunk, Information im Rundfunk, im Fernsehen und im Internet.
- B. Durch Aushang bei Hafenämtern und Schleusen.
- C. Durch Aushang bei Wasserschutzpolizei-Stationen.
- D. Durch Bekanntgaben der Hochwasserschutzzentrale.

**12. Unter welchen Voraussetzungen darf außerhalb der ausgewiesenen Strecken/Wasserflächen Wassermotorrad gefahren werden?**

- A. Bei Touren- und Wanderfahrten mit klarem Geradeauskurs.
- B. Bei großen Sonderveranstaltungen außerhalb der Fahrinne.
- C. Wenn kein anderer Verkehrsteilnehmer behindert wird.
- D. Ab Hochwassermarke I nur im Fahrwasser.

Want the other 270+ questions & full timed mock exams? Unlock at <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**13. Wie verhält man sich beim Begegnen mit anderen Fahrzeugen in einem engen Fahrwasser?**

- A. Geschwindigkeit herabsetzen und ausreichenden Passierabstand halten.
- B. Geschwindigkeit erhöhen, um das Begegnungsmanöver zügig durchzuführen.
- C. Das gegen den Strom fahrende Fahrzeug ist ausweichpflichtig.
- D. Das mit dem Strom fahrende Fahrzeug hat aufzustoppen.

**14. Wie müssen Abfälle entsorgt werden?**

- A. Es dürfen keinerlei Abfälle ins Wasser gelangen, Fäkalien und Öle sind an Land zu entsorgen.
- B. Nur Abfälle, die die Umwelt nicht gefährden, dürfen 300 m vom Ufer ins Wasser eingeleitet werden.
- C. Auf Seen dürfen keine Abfälle ins Wasser gelangen, auf Binnenschiffahrtsstraßen gibt es Sonderregelungen.
- D. Alle Schiffe müssen mit Fäkalientanks ausgerüstet sein und geeignete Behältnisse für die getrennte Aufnahme von Abfällen an Bord haben.

**15. Wie hat sich der Führer eines Wassermotorrades außerhalb der ausgewiesenen Strecken/Wasserflächen zu verhalten?**

- A. Klaren Geradeauskurs fahren.
- B. Im Abstand von 10 m zum Ufer fahren.
- C. Im Abstand von 10 m außerhalb des Tonnenstrichs fahren.
- D. Am Rande der Fahrrinne fahren.

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**16. Welche Vorkehrungen sind für das längere Verlassen des Fahrzeugs zu treffen?**

- A. Alle Seeventile schließen und den Hauptschalter des Bordnetzes ausschalten.
- B. Kraftstoff- und Wassertank auffüllen und das Bordnetz aufladen.
- C. Tagestank schließen und Kraftstofffilter entwässern.
- D. Fahrzeug seefest hinterlassen und den Hafenmeister verständigen.

**17. Welche Zeichen begrenzen die Fahrrinne zum rechten Ufer?**

- A. Rote Stumpftonnen oder Schwimmstangen.
- B. Grüne Spitztonnen oder Schwimmstangen.
- C. Rote Spierentonnen oder Schwimmstangen.
- D. Grüne Spierentonnen oder Schwimmstangen.



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



**18. Was bedeutet dieses Tafelzeichen im Bereich eines Wehres?**

- A. Verbot der Durchfahrt und Sperrung der Schifffahrt.
- B. Gesperrte Wasserfläche, jedoch für Kleinfahrzeuge mit Antriebsmaschine befahrbar.
- C. Gesperrte Wasserfläche, jedoch für Kleinfahrzeuge ohne Antriebsmaschine befahrbar.
- D. Schutzbedürftige Anlage.

Want the other 270+ questions & full timed mock exams? Unlock at

<https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

**19. Welche Bedeutung hat folgendes Tafelzeichen?**

- A. Sog und Wellenschlag vermeiden.
- B. Gefährdeter Strandbereich, Überspülungsgefahr, Mindestpassierabstand 100 m.
- C. Wasserstraße, die jederzeit sicher befahren werden kann, keine Gefahr durch Seegang.
- D. Wasserstraße, die nicht jederzeit sicher befahren werden kann, Gefahr durch Seegang.

**20. Ein Fahrzeug fährt zu Berg. Voraus liegt eine rote Tonne. Auf welcher Fahrinnenseite befindet sich diese Tonne und an welcher Schiffsseite muss diese Tonne passiert werden?**

- A. Sie befindet sich auf der rechten Fahrinnenseite und muss an der Backbordseite des Schiffes passiert werden.
- B. Sie befindet sich auf der rechten Fahrinnenseite und muss an der Steuerbordseite des Schiffes passiert werden.
- C. Sie befindet sich auf der linken Fahrinnenseite und muss an der Backbordseite des Schiffes passiert werden.
- D. Sie befindet sich auf der linken Fahrinnenseite und muss an der Steuerbordseite des Schiffes passiert werden.

**21. Was bedeuten diese Tafelzeichen?**

- A. Liegestelle für Fahrzeuge ohne gefährliche Güter, auch für Kleinfahrzeuge.
- B. Liegestelle für Fahrzeuge ohne gefährliche Güter, nicht für Kleinfahrzeuge.
- C. Liegestelle für Fahrzeuge mit gefährlichen Gütern, auch für Kleinfahrzeuge.
- D. Liegestelle für Fahrzeuge mit gefährlichen Gütern, nicht für Kleinfahrzeuge.

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**22. Ein Segelboot segelt am Wind, plötzlich bricht das Luvwant. Welches Manöver ist sinnvoll?**

- A. Wende.
- B. Halse.
- C. Q-Wende.
- D. Aufschießler.

**23. Was ist mit Schwert und Ruder einer Jolle zu tun, wenn das Boot an einer Boje liegen gelassen wird?**

- A. Schwert und Ruderblatt aufholen, damit das Boot frei schwojen kann.
- B. Schwert absenken, Ruder aufholen, damit das Boot frei schwojen kann.
- C. Schwert aufholen, Ruder absenken, damit das Boot frei schwojen kann.
- D. Schwert und Ruder absenken, damit das Boot frei schwojen kann.

**24. Beim Einfallen einer Bö auf Amwindkurs raumt der scheinbare Wind. Welchen Nutzen kann auf der Kreuz daraus gezogen werden?**

- A. Mitluven, um weitere Höhe zu gewinnen.
- B. Abfallen, um maximale Höhe zu segeln.
- C. Segel etwas fieren, um die Bö in Krängung umzusetzen.
- D. Ein Spinnacker kann gesetzt werden.

**Want the other 270+ questions & full timed mock exams? Unlock at**  
<https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

**25. Was bedeutet dieses Schallsignal?**

- A. Überholen an der Backbordseite des Vorfahrenden.
- B. Überholen an der Steuerbordseite des Vorfahrenden.
- C. Hafen oder Nebenwasserstraße, Ein- oder Ausfahrt mit Kursänderung nach Steuerbord.
- D. Hafen oder Nebenwasserstraße, Ein- oder Ausfahrt mit Kursänderung nach Backbord.

**26. Was bedeutet dieses Schallsignal?**

- A. Wenden über Steuerbord.
- B. Kursänderung über Steuerbord.
- C. Kursänderung nach Backbord.
- D. Wenden über Backbord.



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**27. Was bedeutet eine Folge sehr kurzer Töne?**

- A. Gefahr eines Zusammenstoßes.
- B. Achtung!
- C. Fahrzeug ist manövrierunfähig.
- D. Überholen nicht möglich.

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**28. Während der Fahrt sollte die Maschinenanlage ständig überwacht werden. Worauf muss besonders geachtet werden?**

- A. Motortemperatur, Öldruck, Ladekontrolle.
- B. Kühlwasseraustritt, Drehzahlmesser, Keilriemenspannung.
- C. Schraubendrehzahl, Getriebeöltemperatur, Öldruck.
- D. Druck der Einspritzpumpe, Impellerpumpe, Ölpumpe.

**29. Welcher Feuerlöscher ist für Sportboote zweckmäßig und wie oft muss man einen Feuerlöscher überprüfen lassen?**

- A. ABC-Pulver- und Schaumlöscher, mindestens alle 2 Jahre.
- B. Feuerlöscher mit Löschschaum, mindestens einmal pro Jahr.
- C. CO<sub>2</sub>-Feuerlöscher, mindestens alle 2 Jahre.
- D. ABC-Pulverlöscher, mindestens einmal pro Jahr.

**30. Wie weichen zwei Motorboote aus, die sich auf entgegengesetzten Kursen nähern?**

- A. Jedes Fahrzeug muss seinen Kurs nach Steuerbord ändern.
- B. Jedes Fahrzeug muss seinen Kurs nach Backbord ändern.
- C. Es muss das luvwärtige Fahrzeug dem leewärtigen Fahrzeug ausweichen.
- D. Es muss das leewärtige Fahrzeug dem luvwärtigen Fahrzeug ausweichen.



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



## Answer Key & Explanations

You just practised 30 of 300. Unlock every question + timed mocks at <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

### 1. A — Schleppfahrzeug an der Spitze eines Schleppverbandes.

Schleppverbände können sehr lang sein und es ist manchmal nicht einfach erkennbar, dass Fahrzeuge geschleppt werden. Durch dieses Sichtzeichen wird verdeutlicht, dass es sich nicht um ein einzeln fahrendes Fahrzeug handelt, sondern um das Schleppfahrzeug eines Schleppverbandes.

### 2. A — Seitenlichter unmittelbar nebeneinander oder in einer einzigen Laterne.

Kleinfahrzeuge unter Segel dürfen auf Binnenschiffahrtsstraßen mit nur einem weißen Rundumlicht im Topp fahren. Sobald sie den Motor anwerfen, müssen Sie zusätzlich die Seitenlichter zeigen, um alle Lichter eines Segelbootes unter Motor zu zeigen.

### 3. A — Kleinfahrzeug ohne Maschinenantrieb.

Kleinfahrzeuge mit Maschinenantrieb führen die Seitenlichter sowie ein Topplicht. Auch Kleinfahrzeuge unter Segel mit Maschinenantrieb gelten als Kleinfahrzeuge mit Maschinenantrieb. Ein Segelboot mit weniger als 7 m Länge muss bei Annäherung eine Handlampe zeigen. Nur Kleinfahrzeuge ohne Maschinenantrieb (z. B. Ruderboote) dürfen in der Nacht nur ein weißes Licht führen.

### 4. A — Fahrzeug eines Schleppverbandes.

Schleppverbände können sehr lang sein und es ist manchmal nicht einfach erkennbar, dass Fahrzeuge geschleppt werden. Durch dieses Sichtzeichen wird verdeutlicht, dass es sich nicht um ein einzeln fahrendes Fahrzeug handelt, sondern um ein geschlepptes Fahrzeug in einem Schleppverband.

### 5. A — Es hält Kurs und Geschwindigkeit bei.

Achtung, Fangfrage! Ein Kleinfahrzeug mit Seitenlichtern ist ein Kleinfahrzeug unter Segel. Da ein Fahrzeug ( $\geq 20$  m) immer Wegerecht gegenüber einem Kleinfahrzeug (Fahrzeug seinen Kurs bei und das Kleinfahrzeug unter Segel ist ausweichpflichtig).

### 6. A — Vier kurze Töne. Bei Tag eine rote Flagge, bei Nacht ein rotes Licht im unteren Halbkreis schwenken.

Manövrierunfähigkeit wird mit drei Signalen angezeigt: vier kurze Töne als Schallsignal, am Tag eine rote Flagge und bei Nacht ein rotes Licht. Die optischen Signale werden jeweils im unteren Halbkreis geschwenkt, damit sie für andere Fahrzeuge gut sichtbar sind.

### 7. A — Er muss im Kielwasser des Zugbootes bleiben.

Der Wasserskiläufer muss aus Sicherheitsgründen im Kielwasser des Zugbootes bleiben, weil andere Verkehrsteilnehmer oft nur das Zugboot wahrnehmen, nicht jedoch den nachfolgenden Wasserskiläufer.

### 8. A — Von der Quelle bis zur Mündung.

Merkhilfe: 'rot-runter-rechts'. Wenn Sie runter fahren, liegt das rechte Ufer rechts und ist durch rote (Stumpf-)Tonnen gekennzeichnet.

### 9. A — Beim Umweltbundesamt.

Schiffe werden unter der Wasserlinie mit sogenannten Antifouling-Anstrichen versehen, die dafür sorgen,



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



dass der Rumpf des Schiffes nicht mit Wasserlebewesen bewachsen wird. Auf der Webseite des Umweltbundesamtes finden sich Publikationen über umweltfreundliche Lacke, Farben und Antifouling.

**10. A — Das kleinere Fahrzeug kann durch Stau, Sog oder Schwell aus dem Kurs laufen und kollidieren oder querschlagen, in flachen Gewässern auf Grund laufen.**

Durch die Stauwirkung am Bug des größeren Fahrzeugs wird das kleinere Fahrzeug seitlich versetzt und kann dadurch am Rand des Fahrwassers auf Grund laufen. Durch die Sogwirkung am Heck des größeren Fahrzeugs wird das kleinere Fahrzeug zum größeren Fahrzeug hingezogen und kann mit diesem kollidieren.

**11. A — Durch Nautischen Informationsfunk, Information im Rundfunk, im Fernsehen und im Internet.**

Die Informationen werden auf mehreren und jederzeit aktuellen Kanälen verbreitet, damit sie möglichst viele Verkehrsteilnehmer erreichen

**12. A — Bei Touren- und Wanderfahrten mit klarem Geradeauskurs.**

Typischerweise werden Wassermotorräder als Sportgeräte verwendet und fahren dabei viele 'unnötige' Manöver. Sie dürfen deshalb auf Binnenschiffahrtsstraßen nur innerhalb ausgewiesener Wasserflächen genutzt werden. Wenn sie einen 'klaren Geradeauskurs' fahren und sich damit wie 'normale' Verkehrsteilnehmer verhalten, dürfen sie auch außerhalb der ausgewiesenen Wasserflächen fahren.

**13. A — Geschwindigkeit herabsetzen und ausreichenden Passierabstand halten.**

Je größer die Geschwindigkeit ist, desto größer sind die eigene Bug- und Heckwelle sowie die Sogwirkung der Fahrzeuge untereinander.

**14. A — Es dürfen keinerlei Abfälle ins Wasser gelangen, Fäkalien und Öle sind an Land zu entsorgen.**

Es dürfen keinerlei Abfälle ins Wasser gelangen. Alle Abfälle sind an Land umweltgerecht zu entsorgen.

**15. A — Klaren Geradeauskurs fahren.**

Typischerweise werden Wassermotorräder als Sportgeräte verwendet und fahren dabei viele 'unnötige' Manöver. Sie dürfen deshalb auf Binnenschiffahrtsstraßen nur innerhalb ausgewiesener Wasserflächen genutzt werden. Wenn sie einen 'klaren Geradeauskurs' fahren und sich damit wie 'normale' Verkehrsteilnehmer verhalten, dürfen sie auch außerhalb der ausgewiesenen Wasserflächen fahren.

**16. A — Alle Seeventile schließen und den Hauptschalter des Bordnetzes ausschalten.**

Seeventile sind die Ventile in der Hülle eines Bootes. Sie sollten sicherheitshalber geschlossen werden, damit nicht unbemerkt Wasser ins Boot eintritt, falls ein Seeventil versagt, während niemand an Bord ist. Der Hauptschalter sollte ausgeschaltet werden, um zu verhindern, dass sich die Schiffsbatterie durch einen versehentlich eingeschalteten Verbraucher (z. B. Kühlschranks, Trinkwasserpumpe, Funkgerät, Plotter etc.) entlädt.

**17. A — Rote Stumpftonnen oder Schwimmstangen.**

Merkhilfe: 'rot-runter-rechts'. Wenn Sie runter fahren, liegt das rechte Ufer rechts und ist durch rote (Stumpf-)Tonnen gekennzeichnet.

**18. A — Verbot der Durchfahrt und Sperrung der Schifffahrt.**

Dieses Tafelzeichen bedeutet die Sperrung für die gesamte Schifffahrt.

**19. A — Sog und Wellenschlag vermeiden.**

Dass es sich beim Symbol auf diesem Tafelzeichen um mit roter Farbe durchgestrichene Wellen handelt, lässt darauf schließen, dass es sich bei diesem Tafelzeichen um ein Verbot von Sog und Wellenschlag



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



handelt.

**20. A — Sie befindet sich auf der rechten Fahrinnenseite und muss an der Backbordseite des Schiffes passiert werden.**

Merkhilfe: 'rot-runter-rechts'. Wenn Sie runter fahren, liegt das rechte Ufer rechts und ist durch rote (Stumpf-)Tonnen gekennzeichnet.

**21. A — Liegestelle für Fahrzeuge ohne gefährliche Güter, auch für Kleinfahrzeuge.**

Hinweiszeichen für eine Liegestelle, die auch von Kleinfahrzeugen genutzt werden darf — und für Fahrzeuge ohne gefährliche Güter freigegeben ist. Für Fahrzeuge mit brennbaren, gesundheitsschädlichen oder explosiven Stoffen gibt es separat gekennzeichnete Liegestellen mit Mindestabständen.

**22. A — Wende.**

Durch die Wende wird das noch funktionsfähige Want zum Luvwant. Es kann dadurch verhindert werden, dass der Mast umfällt.

**23. A — Schwert und Ruderblatt aufholen, damit das Boot frei schwojen kann.**

Schwojen' bedeutet, sich je nach Wind und Strömung um eine Boje zu drehen. Schwert und Ruderblatt würden das Boot daran hindern.

**24. A — Mitluven, um weitere Höhe zu gewinnen.**

Wenn das Ziel dort liegt, wo der Wind herkommt, kann das Ziel nicht direkt angesteuert werden. Stattdessen fährt man hart am Wind im Zickzackkurs ('auf der Kreuz') auf das Ziel zu. Fällt hart am Wind eine Bö ein, raumt der scheinbare Wind kurz und man kann durch mitluven zusätzlich Höhe gewinnen (d. h. den Abstand zum Ziel verringern).

**25. A — Überholen an der Backbordseite des Vorausfahrenden.**

Die Überholssignale werden nur von der Großschiffahrt gegeben, um die übrigen Verkehrsteilnehmer auf den bevorstehenden Überholvorgang hinzuweisen.

**26. A — Wenden über Steuerbord.**

Die Wendezeichen werden nur von der Großschiffahrt gegeben, um die übrigen Verkehrsteilnehmer auf eine bevorstehende Wende hinzuweisen.

**27. A — Gefahr eines Zusammenstoßes.**

Eine Folge sehr kurzer Töne wird gegeben, um ein ausweichpflichtiges Fahrzeug auf seine Ausweichpflicht hinzuweisen, wenn die Gefahr eines Zusammenstoßes besteht.

**28. A — Motortemperatur, Öldruck, Ladekontrolle.**

Die Thermostat-Leuchte zeigt an, dass der Motor nicht genügend gekühlt wird. Die Öldruckkontrollleuchte warnt den Fahrer, wenn im Schmierkreislauf des Motors ein zu geringer Öldruck herrscht. Die Ladekontrollleuchte zeigt an, dass die Lichtmaschine (Generator, welcher vom Motor angetrieben wird) keinen Strom mehr an das Boot oder die Batterie liefert.

**29. A — ABC-Pulver- und Schaumlöscher, mindestens alle 2 Jahre.**

Ausschlussprinzip: Die beiden Antwortmöglichkeiten mit 'einmal pro Jahr' sind falsch, weil Feuerlöscher mindestens alle 2 Jahre überprüft werden müssen. Ein CO<sub>2</sub>-Löscher kann in Innenräumen nur mit Atemschutzgerät verwendet werden und ist deshalb nicht zweckmäßig.



Unlock all 300 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



**30. A — Jedes Fahrzeug muss seinen Kurs nach Steuerbord ändern.**

Dies ist eine Ausnahme zu den ansonsten geltenden Ausweichregeln, bei denen normalerweise ein Fahrzeug kurshaltepflichtig und das andere ausweichpflichtig ist. Beide weichen nach Steuerbord aus.



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



# Ready to pass?

Unlock the full SBF Binnen bank, every explanation, and unlimited timed mock exams.

**Scan to start practising**

<https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

Also on iOS & Android — search your exam name on the App Store or Google Play



**Unlock all 300 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/sbf-binnen>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start