

[www.bennewitz.de](http://www.bennewitz.de) Sportbootführerschein See

Umweltschutz, Befahrensregelungen		
Frage	Frage	Antwort
215 (Bg.: 1,16,19)	Wie haben Sie sich beim Befahren von Naturschutzgebieten und Nationalparks zu verhalten?	Befahrensregeln beachten <ol style="list-style-type: none"> <li>1. bestimmte Zeiten</li> <li>2. Geschwindigkeit</li> <li>3. örtliche Verbote</li> <li>4. Regeln für Wasserski und Wassermotorräder</li> </ol>
216 (Bg.: 2,15,20)	Welche Sondervorschriften enthalten die örtlichen Befahrensregelungen in den Naturschutzgebieten und Nationalparks?	Befahrensregeln beachten <ol style="list-style-type: none"> <li>1. bestimmte Zeiten</li> <li>2. Geschwindigkeit</li> <li>3. örtliche Verbote</li> <li>4. Regeln für Wasserski und Wassermotorräder</li> </ol>
217 (Bg.: 3,14)	Wie können Sie mithelfen, die Lebensmöglichkeiten der Pflanzen- und Tierwelt in Gewässern und Feuchtgebieten zu bewahren und zu fördern?	10 goldene Regeln beachten
218 (Bg.: 4,12,13)	Warum sollen Sie sich von Schilf- und Röhrichtzonen sowie von dicht bewachsenen Uferzonen möglichst weit fernhalten?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nist- u. Rastplätze</li> <li>2. Wasserpflanzen</li> <li>3. Brut- u. Laichplätze</li> </ol>
219 (Bg.: 5)	Sie stellen während einer Fahrt mit ihrem Motorboot fest, dass sich Öl in der Bilge angesammelt hat. Was tun Sie mit dem ausgelaufenen Öl?	Fachgerecht sammeln, vorschriftsmäßig entsorgen
220 (Bg.: 6,11)	Was können Sie als Führer eines Sportbootes tun, um einen Beitrag zur Reinhaltung der Gewässer zu leisten?	Alles fachgerecht sammeln und vorschriftsmäßig entsorgen

221 (Bg.: 7,17)	Durch welche Maßnahmen können Sie Schadstoffeinleitungen in die Gewässer verringern?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. entsprechende Öle</li> <li>2. bleifrei</li> <li>3. regelmäßige Wartung</li> <li>4. Einstellung</li> <li>5. Mischung</li> <li>6. Chemie-WC</li> <li>7. Antifouling</li> </ol>
222 (Bg.: 8,9,18)	Wo finden Sie Informationen über das umweltgerechte Verhalten in der Schifffahrt?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Behörden</li> <li>2. Vereine</li> <li>3. Verbände</li> </ol>
<b>Navigation</b>		
<b>Frage</b>	<b>Frage</b>	<b>Antwort</b>
223 (Bg.: 6,16)	Welche amtlichen nautischen Veröffentlichungen geben Aufschluss über die für das Fahrtgebiet benötigten Angaben?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seekarte</li> <li>2. Karte Nr. 1</li> <li>3. Seehandbuch</li> <li>4. BfS</li> <li>5. NfS</li> <li>6. LfV</li> <li>7. Yachtfunkdienst</li> <li>8. Gezeitentafeln</li> </ol>
224 (Bg.: 3,14)	Welche Angaben enthalten die Nachrichten für Seefahrer (NfS) und die Bekanntmachungen für Seefahrer (BfS)?	Veränderungen bez. Betonung, Befeuerung, Untiefen, Wracks
225 (Bg.: 1)	Wo können Sie von den Bekanntmachungen für Seefahrer (BfS) Kenntnis erlangen?	Aushangstellen von Schleusen und Häfen
226 (Bg.: 20)	Wo finden Sie Angaben über Schifffahrtsangelegenheiten, insbesondere Hinweise auf Schifffahrtsvorschriften der Länder, deren Küsten, Häfen und Naturverhältnisse?	See- u. Hafenhandbücher

227 (Bg.: 9)	Wovon sollten Sie sich vor Gebrauch einer Seekarte überzeugen?	Dass sie auf dem akt. Stand ist
228 (Bg.: 4,18)	Woran erkennen Sie, ob die Seekarte auf den neuesten Stand berichtigt ist?	Am BSH Stempel unten links
229 (Bg.: 7)	In welcher Maßeinheit werden in deutschen Seekarten die Tiefen angegeben?	Meter, Dezimeter
230 (Bg.: 15)	Wo finden Sie Angaben über die Zeichen ,Abkürzungen und Begriffe in den deutschen Seekarten?	Karte Nr.1
231 (Bg.: 5,19)	Wo finden Sie die für die Navigation wichtigen Beschreibungen der Schifffahrtszeichen, Angaben über deren Befeuerung und Angaben über Signalstellen?	Seekarte, LfV
232 (Bg.: 10,17)	Wo entnehmen Sie in der Seekarte die Seemeilen?	Am linken und rechten Kartenrand auf Kurshöhe
233 (Bg.: 13)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Was verstehen Sie unter einer Seemeile?</li> <li>2. Wie lang ist eine Seemeile (in Metern) ?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Erdumfang geteilt durch Bogenminuten</li> <li>2. 1852m</li> </ol>
234 (Bg.: 11)	Was verstehen Sie unter dem Geschwindigkeitsbegriff "Knoten"?	sm/h
235 (Bg.: 8,12)	Wie errechnen Sie die Zeit in Minuten, die ein Fahrzeug benötigt, um eine bestimmte Distanz bei bekannter Geschwindigkeit abzulaufen?	$T=(sx60)/v$
236 (Bg.: 1,3)	Wie errechnen Sie die Geschwindigkeit (in Knoten) eines Fahrzeuges bei bekannter Distanz (in Seemeilen) und Zeit (in Minuten)?	$V=(sx60)/t$
237 (Bg.: 20)	Was verstehen Sie unter dem rechtweisenden Kurs (Winkelangabe)?	Der Winkel zw. Kurslinie und rwN

238 (Bg.: 2,17)	Wie entnehmen Sie aus der Seekarte den Kartenkurs?	Winkel zwischen Kurslinie und rwN
239 (Bg.: 11)	Was verstehen Sie unter dem missweisenden Kurs (Winkelangabe)?	Winkel zwischen Kurslinie und mwN
240 (Bg.: 8)	Was verstehen Sie unter Magnetkompasskurs (Winkelangabe)?	Winkel zwischen Kurslinie und MgN
241 (Bg.: 16)	Was verstehen Sie unter Missweisung (Winkelangabe)?	MgK Abl MwK MW RwK
242 (Bg.: 5)	Was verstehen Sie unter Magnetkompassablenkung (Winkelangabe)?	Winkel zwischen MgK und mwK
243 (Bg.: 4,13)	Woraus setzt sich die Magnetkompassfehlweisung zusammen?	Ablenkung plus Missweisung
244 (Bg.: 9,19)	Wo entnehmen Sie die Missweisung und ihre jährliche Änderung?	Aus der Missweisungsrose und den kursnächsten Kästchen
245 (Bg.: 7,15)	Woraus entnehmen Sie die Ablenkung (Deviation)?	Aus der Schiffsablenkungstabelle
246 (Bg.: 2)	Wie verwandeln Sie den rechtweisenden Kurs in den zu steuernden Magnetkompasskurs?	MgK Abl MwK MW RwK  mit umgekehrten Vorzeichen

247 (Bg.: 6,14)	Wie verwandeln Sie den Magnetkompasskurs in den rechtweisenden Kurs?	MgK Abl MwK MW RwK  mit richtigen Vorzeichen
248 (Bg.: 10,12)	Was ist eine Peilung?	Ist bestimmte die Richtung eines bekannten Objektes
249 (Bg.: 1,18)	Wie erhalten Sie eine Standlinie?	Ich trage die Peilung rechtweisend in die Karte ein
250 (Bg.: 7,17)	Was ist eine Kreuzpeilung?	Ich stelle die Richtung von 2 bekannten Objekten fest, möglichst gleichzeitig, um rechten Winkel zueinander
251 (Bg.: 3,20)	Wie erhalten Sie mit Hilfe einer Kreuzpeilung ihren Standort?	Ich trage die Peilungen rechtweisend in die Karte ein, der Schnittpunkt der Linien ist mein Standort
252 (Bg.: 5)	Was verstehen Sie unter  1. Stromversetzung? 2. Windversetzung?	Versetzung nach Richtung in Entfernung in Abhängigkeit von Strom bzw. Wind
253 (Bg.: 15)	Was verstehen Sie unter dem Koppelort?	Ein Ort errechnet nach Richtung und Entfernung
254 (Bg.: 10,11)	Was müssen Sie bei der Aufstellung eines Magnetkompasses an Bord beachten?	1. gut ablesbar 2. beleuchtet 3. frei von eisenteilen 4. auf Kiellinie des Schiffes

255 (Bg.: 2,13)	Was verstehen Sie unter  1. Ebbe, 2. Flut?	1. fallendes Wasser von Hoch-zu Niedrigwasser 2. steigendes Wasser von Niedrig- zu Hochwasser
256 (Bg.: 8)	Was verstehen Sie unter einer Tide?	Die Zeit zwischen einem Niedrigwasser zum nächsten
257 (Bg.: 4,18)	Was ist  1. Niedrigwasser? 2. Hochwasser?	1. der niedrigste Wasserstand einer Tide 2. der höchste Wasserstand einer Tide
258 (Bg.: 6,14)	Was verstehen Sie unter dem Begriff "Tidenhub"?	Den Unterschied zwischen Niedrig- u. Hochwasser in Metern und Dezimetern
259 (Bg.: 9,19)	Wo finden Sie für einen bestimmten Ort die Angaben über Hoch- und Niedrigwasserzeiten und den Tidenhub?	1. Gezeitentafeln 2. Gezeitenkalender
260 (Bg.: 12)	Wie lange sind Gezeitentafeln und Gezeitenkalender gültig?	1 Jahr
261 (Bg.: 16)	Was gehört zur Mindestausrüstung für die sichere Navigation?	1. Kompaß 2. Peilkompaß 3. Fernglas 4. Seekarte, Karte Nr.1, Seehandbuch etc. 5. Besteck 6. LOG 7. LOT