

Anlage Z

zu vorstehender Dritter Durchführungsbestimmung

<u>Für offene Fahrzeuge</u>		Deutsche Demokratische Republik		<u>Formblatt B</u>			
Schiffsgattung)	Namen des Schiffes	Unterscheiden gs-Signal t	Nationalität!				
			Heimatshafent				
<h1 style="margin: 0;">Deutscher Schiffs-Meßbrief</h1> <h2 style="margin: 0;">Schiffsbeschreibung</h2>							
Erbauer: Monat und Jahr des ersten Stapellafes: Erbauungsort: Baumaterial:		Bauart: Anzahl der wasserdichten Querschotte unter den gedeckten Räumen: Wegerung:		Form des Bugs: Form des Hecks: Anzahl der Schornsteine: Anzahl der Masten: Takelung:			
<h3 style="margin: 0;">Identitäts-Maße</h3>							
1. Die Länge des Fahrzeuges zwischen der hinteren Fläche des Vorderstevens bis zu der hinteren Fläche des Hintersteren* in der Höhe der Oberkante des obersten Plankenganges beträgt..... — m							
2. Die Breite des Fahrzeuges zwischen den Außeflächen der Außenbordsbekleidungen in der Mitte der nach 1 ermittelten Länge beträgt..... m							
3. Die Tiefe des Fahrzeuges von dem im zweiten Absatz des § 20 der Schiffsvermessungs - Ordnung angegebenen oberen Punkte bis zur Oberkante der Bodenwrangen in der Mitte der nach 1 ermittelten Länge beträgt..... m							
<h3 style="margin: 0;">Vermessungs-Ergebnisse</h3>							
Brutto-Raumgehalt 1. Raum unter dem an Stelle des Vermessungsdecks bezeichneten obersten fest angebrachten Plankengange 2. Halbdeck 3. Back 4. Sonstige Räume..... Brutto-Raumgehalt.....		cbm	Abzüge I. Hinsichtlich der Räume für Treibkraft II. Mannschafts-, Navigierungsräume usw.r 1. Räume für Seeleute, Heizer usw. 2. Bootsmannsvorräte, Segelraum..... 3. Räume für Wasserballast III. Räume für den Schiffsführer..... Summe der Abzüge.....		cbm		
Brutto-Raumgehalt Abzüge Netto-Raumgehalt		cbm	Reg.-Tons	Schlußergebnis der Vermessung: Brutto-Raumgehalt Netto-Raumgehalt.....		cbm	Reg.-Tons
Über die vorstehende nach den geltenden Schiffsvermessungs«Vorschriften vom Seefahrtsamt der Deutschen Demokratischen Republik in Rostock am..... 19__ beendete Vermessung nach dem vollständigen Verfahren wird dieser Meßbrief ausgefertigt.							
_____, den-T _____ 19__							
_____ _____							

