



**Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt**  
 -Standort Kiel-  
**Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Tönning**

Maßstab <b>1 : 2000</b>	<b>BINNENEIDER</b> km 45,9 bis km 46,8 Verkehrssicherungspeilung	Messauftrags-Nr. <b>20/17</b>
Aufgestellt Tönning, <b>aQua</b> <b>23.11.2017</b>	Unterschrift / Datum i.A. gez. Freers	Dienst-bezeichnung Verm.-Ing.
Zeichnung geprüft	gez. Freers	Verm.-Ing.
Zeichnung erstellt	gez. Kerschhaggl	VT

**Angaben zum Messgebiet:**  
 Bezugshorizont der Karte: NHN Auftragsnummer: 0601  
 Bemerkung: U:\WSA-Toenning\Peildaten\2017\Faecherlot\PN20-17\_Binneneider\km45-9\_km46-8\mbes

**Qualitätsangaben zur Messung:**

Datum der ersten Messung:	04.07.2017	Schiffsname:	U.J. Lomsen
Datum der letzten Messung:	04.07.2017	Lagestatus:	489
Ortungsverfahren:	PDGPS	Höhenstatus:	170
Tiefenmesssystem:	EM2040C	geografisches Netz:	WGS84 (DREF)
Frequenz:	200-300 kHz		
Beschickungsverfahren:	PDGPS		

**Qualitätsangaben zum Produkt:**

Status der Auswertung:	Modellierung abgeschlossen
Modell:	nordorientiertes Grid (Maschenweite 1,00 m)
Standardunsicherheit Einzeltiefe (Grad des Vertrauens 68%):	0,07 m
Standardunsicherheit des Modells (Grad des Vertrauens 68%):	0,04 m

**Angaben zu Bestandsdaten:**  
 Stand DBWK: 02.08.2017 Stand Seezeichen: 10.08.2017