

# Handbuch Binnenschifffahrtfunk

Regionaler Teil – Österreich und Deutschland  
(Main, Main-Donau-Kanal und Donau)

## **Impressum**

Medieninhaber und Herausgeber:

Bundesministerium für Finanzen

Abteilung VI/3

Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Autorinnen und Autoren: Abteilung VI/3

Stand: 30. Dezember 2022

### **Copyright und Haftung:**

Auszugsweiser Abdruck ist nur mit Quellenangabe gestattet, alle sonstigen Rechte sind ohne schriftliche Zustimmung des Medieninhabers unzulässig.

Es wird darauf verwiesen, dass alle Angaben in dieser Publikation trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr erfolgen und eine Haftung des Bundesministeriums für Finanzen und der Autorin/des Autors ausgeschlossen ist. Rechtausführungen stellen die unverbindliche Meinung der Autorin/des Autors dar und können der Rechtsprechung der unabhängigen Gerichte keinesfalls vorgreifen.

Rückmeldungen: Ihre Überlegungen zu vorliegender Publikation übermitteln Sie bitte an [post.vi-3@bmf.gv.at](mailto:post.vi-3@bmf.gv.at).

# Vorwort

Das Handbuch Binnenschiffahrtfunk wird auf der Grundlage der EntschlieÙung Nr. 1 der Regionalen Vereinbarung über den Binnenschiffahrtfunk (Bukarest 2012), die zur Zeit von den Vertragsverwaltungen (Belgien, Bulgarien, Deutschland, Frankreich, Kroatien, Luxemburg, Moldawien, Montenegro, den Niederlanden, Österreich, Polen, Rumänien, Serbien, Slowakei, Schweiz, Tschechische Republik und Ungarn) unterzeichnet worden ist, gemeinsam von den Sekretariaten der Donaukommission, Moselkommission und der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt herausgegeben.

Das Handbuch Binnenschiffahrtfunk gliedert sich in einen Allgemeinen Teil und einen Regionalen Teil. Der hier vorliegende Regionale Teil ist in Kooperation der zuständigen Verwaltungen von Deutschland und Österreich erstellt worden und umfasst die Flüsse, vom Rhein kommend, Main, Main-Donau-Kanal (MDK) und den deutschen und österreichischen Teil der Donau bis zur slowakischen Grenze.

Der Allgemeine Teil und der Regionale Teil des „Handbuch Binnenschiffahrtfunk“ müssen sich ständig in der aktuellen Ausgabe an Bord des Schiffes befinden, sofern eine Funkanlage an Bord errichtet ist.

Der Allgemeine Teil des „Handbuch Binnenschiffahrtfunk“ kann über die Internetseite der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt [www.ccr-zkr.org](http://www.ccr-zkr.org) bezogen werden.

Es darf auch auf die Website des Fernmeldebüro, Fernmeldebehörde Republik Österreich hingewiesen werden: [www.fb.gv.at](http://www.fb.gv.at)

Weitere Schiffahrtinformationen im Internet:

[www.doris.bmk.gv.at](http://www.doris.bmk.gv.at)

[www.viaddonau.org](http://www.viaddonau.org)

[www.abvt.wsv.de](http://www.abvt.wsv.de)

# Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Funkausrüstungs- und Benutzungspflicht</b> .....	<b>5</b>
Österreich .....	5
Geltungsbereich .....	5
Funkverpflichtung .....	5
WVO § 4.05 Sprechfunk .....	5
Inland AIS.....	6
Inland ENC.....	7
Nachrichten für die Binnenschifffahrt .....	7
Deutschland.....	8
<b>2 Tabellarische Übersicht ortsfester Funkstellen</b> .....	<b>10</b>
Donau .....	10
Donau .....	11
Main-Donau-Kanal.....	11
Main.....	12
<b>3 Außenstellen der Schifffahrtsaufsicht</b> .....	<b>15</b>
<b>4 Grafische Übersicht ortsfester Funkstellen</b> .....	<b>17</b>
Main.....	17
Main-Donau-Kanal.....	18
Donau (Abbach bis Jochenstein) .....	19
Donau (Straubing bis Krems: km 2.321-1.998) .....	19
Donau (Krems bis Szöny: km 1.998-1.762).....	20
<b>5 Anschriften von Schleusen, Schleusenaufsicht und Zuständigkeiten</b> .....	<b>21</b>
Schleusenaufsicht Österreich .....	21
Schleusen in Österreich.....	22
Schleusen in Deutschland.....	24
Donau 24	
Main-Donau-Kanal .....	25
Main 27	

# 1 Funkausrüstungs- und Benutzungspflicht

## Österreich

### Geltungsbereich

Wasserstraßen der Republik Österreich, Donau einschließlich Wiener Donaukanal, March bis Fluss-km 6,0; Enns bis Fluss-km 2,70 und Traun bis Fluss-km 1,80.

### Funkverpflichtung

Gemäß Wasserstraßen-Verkehrsordnung (WVO), BGBl. II Nr. 31/2019.

### WVO § 4.05 Sprechfunk

1. Die Sprechfunkausrüstung an Bord eines Fahrzeugs muss der Regionalvereinbarung über den Binnenschiffahrtfunk entsprechen und gemäß den Vorschriften dieser Vereinbarung betrieben werden. Diese Vorschriften sind im Handbuch Binnenschiffahrtfunk erläutert: [http://danubecommission.org/uploads/doc/publication/RADIO/Binnenschiffunk\\_2017/Binnenschiffunk\\_final\\_de.pdf](http://danubecommission.org/uploads/doc/publication/RADIO/Binnenschiffunk_2017/Binnenschiffunk_final_de.pdf)  
Fahrzeuge in Fahrt auf Wasserstraßen, die nicht den Bestimmungen der o.a. Vereinbarung unterliegen, müssen mit einer Sprechfunkanlage ausgerüstet sein, die gemäß den Vorschriften der zuständigen Behörden betrieben wird.
2. Fahrzeuge mit Maschinenantrieb, ausgenommen Kleinfahrzeuge, dürfen nur fahren, wenn sie mit einer betriebssicheren Sprechfunkanlage für die Verkehrskreise Schiff-Schiff, Nautische Information und Schiff-Hafenbehörde ausgerüstet sind und diese in gutem Betriebszustand ist. Während der Fahrt muss die Sprechfunkanlage auf den Kanälen der Verkehrskreise Schiff-Schiff (in Österreich Kanal 10) und Nautische Information (in Österreich der Kanal der nächsten über Funk erreichbaren Schleuse) ständig sende- und empfangsbereit sein. Der Kanal des Verkehrskreises Nautische Information darf nur zur Übermittlung oder zum Empfang von Nachrichten auf anderen Kanälen kurzfristig verlassen werden. Die Sprechfunkanlage muss die gleichzeitige Hörbereitschaft auf 2 dieser Verkehrskreise gewährleisten.

Die für den Binnenschiffahrtfunk genutzte Funkstelle an Bord kann entweder aus verschiedenen Anlagenteilen für jede Funkdienststart oder aus einer Anlage bestehen, die die Nutzung mehrerer Funkdienststarten ermöglicht. In Österreich müssen Motorfahrzeuge, ausgenommen Kleinfahrzeuge, Fähren und schwimmende Geräte, ihre Sprechfunkanlagen während der Fahrt auf der Donau zwischen Strom-km 2072,70 und 2092,90 ständig auf Kanal 10 und Kanal 84 auf Empfang geschaltet haben. Positionsmeldungen gemäß Z 4 sind in dieser Strecke sowohl über Kanal 10 als auch über Kanal 84 abzusetzen.

3. Schwimmende Geräte mit Maschinenantrieb und Fähren dürfen abweichend von Z 2 nur fahren, wenn sie mit einer betriebssicheren Sprechfunkanlage ausgerüstet sind. Während der Fahrt muss die Sprechfunkanlage im Verkehrskreis Schiff-Schiff ständig sende- und empfangsbereit sein. Dieser Verkehrskreis darf nur zur Übermittlung oder zum Empfang von Nachrichten auf anderen Kanälen kurzfristig verlassen werden. In Österreich muss die Sprechfunkanlage vom Einfahren in den Schleusenbereich gemäß Anhang 2 bis zum Verlassen dieses Bereichs auf dem jeweiligen Schleusenkanal auf Empfang geschaltet sein. Sätze 1, 2 und 4 gelten nicht nur während der Fahrt, sondern während der gesamten Betriebszeit.
4. Jedes mit einer Sprechfunkanlage ausgerüstete Fahrzeug muss sich vor der Einfahrt in unübersichtliche Strecken, in Fahrwasserengen (Furten) oder in Brückenöffnungen und in von den zuständigen Behörden vorgeschriebenen Strecken auf dem für den Verkehrskreis Schiff-Schiff zugewiesenen Kanal melden.
5. Das Tafelzeichen B.11 (Anlage 7) weist auf eine von der zuständigen Behörde festgelegte Verpflichtung hin, Sprechfunk zu benutzen.
6. In Österreich gelten die Bestimmungen der Z 1, 2 und 3 für an einer Havarie beteiligte Fahrzeuge auch beim Stillliegen.
7. In Österreich gilt für Kleinfahrzeuge im Fall der Inbetriebnahme von freiwillig an Bord mitgeführten Sprechfunkanlagen Z 3 sinngemäß.

### **Inland AIS**

Gemäß §4.07 der aktuellen Wasserstraßen-Verkehrsordnung müssen alle Fahrzeuge mit einem Inland AIS Transponder ausgerüstet sein, der während der Fahrt ständig sende- und empfangsbereit sein muss. Von dieser Verpflichtung sind geschobene Fahrzeuge eines Schubverbandes, beigegekoppelte Fahrzeuge eines Koppelfahrzeuges, nicht frei fahrende Fähren und Kleinfahrzeuge ausgenommen.

Gemäß §14.01 der WVO müssen die Geräte den fernmelderechtlichen Bestimmungen entsprechen, die eingetragenen Daten aktuell gehalten und die Funkdisziplin eingehalten werden.

### **Inland ENCs**

viadonau bietet in Kooperation mit der Obersten Schifffahrtsbehörde elektronische Binnenschifffahrtskarten im Inland ENC Format zum kostenlosen Download an. Die Karten enthalten sowohl geographische Daten als auch schifffahrtspolizeiliche Daten.

Des Weiteren gibt es einen Newsletter, der per E-Mail über Kartenaktualisierungen und andere relevante Themen informiert.

Weitere Informationen sind abrufbar unter:

[www.doris.bmk.gv.at/inland-encs](http://www.doris.bmk.gv.at/inland-encs)

### **Nachrichten für die Binnenschifffahrt**

viadonau bietet in Kooperation mit der Obersten Schifffahrtsbehörde die Abfrage von Nachrichten für die Binnenschifffahrt über das Internet an. Damit können Wasserstraßen- und Verkehrsbezogene Nachrichten, Wasserstandsmeldungen und Eismeldungen für konkrete Streckenabschnitte abgerufen werden. Das Service steht in 12 verschiedenen Sprachen zur Verfügung.

Weiters gibt es ein E-Mail-Abo, das bei Vorliegen von neuen Nachrichten auf Wunsch automatisch informiert.

Weitere Informationen sind abrufbar unter:

[nts.doris.bmk.gv.at](http://nts.doris.bmk.gv.at)

## Deutschland

### § 4.05 BinSchStrO (Binnenschiffahrtstraßen-Ordnung) – Sprechfunk

1. Jede Sprechfunkanlage an Bord eines Fahrzeugs oder einer schwimmenden Anlage muss der Regionalen Vereinbarung über den Binnenschiffahrtsfunk entsprechen. Die Funkanlage muss nach den Vorschriften betrieben werden:




- a) Nach der in Satz 1 genannten Vereinbarung, die im Handbuch Binnenschiffahrtsfunk (§ 1.10 Nr. 1 Buchstabe d Doppelbuchstabe ee) erläutert ist,
- b) den Vorschriften dieser Verordnung und
- c) nach der Binnenschiffahrts-Sprechfunkverordnung

Funkmeldungen und Funkabsprachen sind in deutscher Sprache auszuführen. Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr gibt den aktuellen Stand des Handbuches Binnenschiffahrtsfunk im Verkehrsblatt oder Bundesanzeiger bekannt.

2. Ein Fahrzeug mit Maschinenantrieb, ausgenommen ein Kleinfahrzeug, eine Fähre oder ein schwimmendes Gerät, dürfen nur fahren, wenn es mit zwei betriebssicheren Sprechfunkanlagen ausgerüstet ist. Während der Fahrt muss eine Sprechfunkanlage in dem Verkehrskreis Schiff - Schiff und die andere Sprechfunkanlage in dem Verkehrskreis Nautische Information ständig sende- und empfangsbereit sein. Der Verkehrskreis Nautische Information darf nur zur Übermittlung oder zum Empfang von Nachrichten auf anderen Kanälen kurzfristig verlassen werden.
3. Eine Fähre oder ein schwimmendes Gerät mit Maschinenantrieb darf nur fahren, wenn sie oder es mit einer betriebssicheren Sprechfunkanlage ausgerüstet ist. Während der Fahrt muss die Sprechfunkanlage im Verkehrskreis Schiff-Schiff ständig sende- und empfangsbereit sein. Dieser Verkehrskreis darf nur zur Übermittlung oder zum Empfang von Nachrichten auf anderen Kanälen kurzfristig verlassen werden. Die Sätze 1 und 2 gelten auch während des weiteren Betriebes der Fähre außerhalb der Fahrt.
4. Jedes mit einer Sprechfunkanlage ausgerüstete Fahrzeug muss sich vor der Einfahrt in unübersichtliche Strecken, Fahrwasserengen oder Brückenöffnungen auf dem für den Verkehrskreis Schiff-Schiff zugewiesenen Kanal melden.



5. Zur Gewährleistung eines sicheren Funkverkehrs sind Antennen der Sprechfunkanlagen in Engstellen senkrecht zu stellen und so hoch wie möglich auszufahren. Satz 1 gilt nicht, soweit die örtlichen Gegebenheiten es nicht zulassen, die Antennen der Sprechfunkanlagen senkrecht zu stellen.
6. Das Tafelzeichen B.11 weist auf eine von der zuständigen Behörde festgelegte Verpflichtung hin, Sprechfunk zu benutzen.

<p>B11</p> <p>a) Gebot, Sprechfunk zu benutzen (§ 4.05 Nr. 6 BinSchStrO)</p>	
<p>b) Gebot, Sprechfunk auf dem angegebenen Kanal zu benutzen (§ 4.05 Nr. 6 BinSchStrO), (Beispiel Kanal 11)</p>	
<p>E.21</p> <p>Nautischer Informationsfunk (Beispiel Kanal 20)</p>	

## 2 Tabellarische Übersicht ortsfester Funkstellen

### Donau

(österreichischer Teil)

Donau-km	Rufname	Revier Kanal	Schleuse Kanal	Hafen Kanal
2162,7	Aschach Schleuse		18	
2146,9	Ottensheim Schleuse		20	
2130,0	Linz Hafen <sup>1</sup>			12
2127,0	Linz-VOEST Hafen			13
2119,6	Abwinden-Asten Schleuse		22	
2112,0	Enns Hafen			71
2095,6	Wallsee Schleuse		18	
2081,1	Tiefenbach Signalstelle <sup>2</sup>	84		
2060,4	Ybbs-Persenbeug Schleuse		20	
2037,9	Melk Schleuse		22	
1980,4	Altenwörth Schleuse		20	
1949,2	Greifenstein Schleuse		22	
1933,6	Nussdorf Schleuse <sup>3</sup>		19	
1928,6	Wien Hafen DDSG <sup>4</sup>			11
1921,1	Freudenau Schleuse		18	

<sup>1</sup> geplant

<sup>2</sup> Zwischen Strom-km 2072,70 und Strom-km 2092,90 sind Positionsmeldungen sowohl über Kanal 10 als auch über Kanal 84 abzusetzen. Die Signalstelle Tiefenbach ist nur bei Hochwasser, Baggerungs- und Regulierungsarbeiten und Havariefällen in der Strudenstrecke in Betrieb

<sup>3</sup> für Einfahrt in den Donaukanal im Bedarfsfall in Betrieb

<sup>4</sup> Betriebszeit 1. April - 31. Oktober

## Donau

(deutscher Teil)

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
2397,16	Bad Abbach Schleuse/Gösselthal Revierzentrale	2385,7-2411,0	19
2379,68	Regensburg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	2353,2-2395,2	21
2375,00	Regensburg Hafen *		71
2354,29	Geisling Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	2320,5-2377,0	22
2322,02	Straubing Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	2277,8-2354,2	18
2290,82	Gösselthal Revierzentrale (Ortslage Deggendorf)	2255,8-2323,1	82
2230,60	Kachlet Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	2213,3-2279,7	20
2203,20	Jochenstein Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	2199,3-2222,9	22

## Main-Donau-Kanal

Ortsfeste Funkstellen mit Anschluss an die Revierzentrale Gösselthal

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
7,41	Bamberg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	000,0-021,8	60
13,29	Strullendorf Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	003,2-022,5	61
25,88	Forchheim Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	012,5-037,2	62
32,86	Hausen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	017,4-048,3	63
41,10	Erlangen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	025,3-048,3	64
48,70	Kriegenbrunn Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	024,8-061,2	65
69,10	Nürnberg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	054,8-081,5	66
72,00	Nürnberg Hafen *	-	11
72,80	Eibach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	048,7-082,5	20

---

\* Funkstelle(n) aus dem Verkehrskreis Schiff-Hafenbehörde

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
84,30	Leerstetten Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	071,6-091,1	22
94,90	Eckersmühlen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	085,3-102,4	78
99,00	Hilpoltstein Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	084,5-113,3	79
115,50	Bachhausen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	100,0-128,5	81
122,50	Berching Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	111,3-129,1	82
135,30	Dietfurt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	127,9-145,1	18
150,80	Riedenburg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	143,5-158,6	20
166,10	Kelheim Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	158,3-171,0	78

## Main

### Ortsfeste Funkstellen mit Anschluss an die Revierzentrale Oberwesel

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
3,20	Kostheim Schleuse / Oberwesel Revierzentrale	0,00-14,00	20
12,00	Raunheim Hafen DEA *	-	14
15,55	Eddersheim Schleuse / Oberwesel Revierzentrale	4,00-28,00	78
28,69	Griesheim Schleuse / Oberwesel Revierzentrale	16,00-38,00	79
33,00	Frankfurt Hafen *	-	74
38,51	Offenbach Schleuse / Oberwesel Revierzentrale	30,00-52,00	81
53,19	Mühlheim Schleuse / Oberwesel Revierzentrale	48,00-59,00	82
56,80	Hanau Hafen *	-	12

---

\* Funkstelle(n) aus dem Verkehrskreis Schiff-Hafenbehörde

## Ortsfeste Funkstellen mit Anschluss an die Revierzentrale Gösselthal

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
63,90	Krotzenburg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	46,40-82,90	18
77,90	Kleinostheim Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	63,70-93,00	20
92,90	Obernau Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	74,60-101,20	22
101,20	Wallstadt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	93,00-120,80	78
113,10	Klingenberg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	101,20-122,50	79
122,40	Heubach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	112,7-134,40	81
133,90	Freudenberg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	122,50-141,10	82
147,10	Faulbach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	133,70-156,40	18
160,50	Eichel Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	150,30-173,20	20
174,50	Lengfurt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	167,00-182,90	22
185,90	Rothenfels Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	177,50-195,80	78
200,70	Steinbach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	190,40-212,10	79
219,50	Harrbach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	203,40-234,50	81
232,30	Himmelstadt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	219,40-241,80	82
241,20	Erlabrunn Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	226,50-253,30	18
245,00	Würzburg Hafen *	-	11
252,50	Würzburg Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	249,90-259,30	20
258,90	Randersacker Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	252,20-269,10	22
269,00	Goßmannsdorf Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	257,90-277,20	78
275,70	Marktbreit Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	269,10-282,90	79
284,00	Kitzingen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	275,10-291,00	81
295,40	Dettelbach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	275,70-306,90	82
300,50	Gerlachshausen Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	281,30-313,80	18
316,30	Wipfeld Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	307,70-328,30	20
323,50	Garstadt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	308,50-332,10	22

\* Funkstelle(n) aus dem Verkehrskreis Schiff-Hafenbehörde

Kilometer	Rufname	Reichweite	Kanal
332,00	Schweinfurt Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	322,80-339,60	78
345,30	Ottendorf Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	336,70-360,60	80
359,80	Knetzgau Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	343,40-371,60	01
367,20	Limbach Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	350,40-371,40	02
380,70	Viereth Schleuse / Gösselthal Revierzentrale	367,80-384,00	18

## 3 Außenstellen der Schifffahrtsaufsicht

Die Dienstzeit der Schifffahrtsaufsicht ist werktags täglich von 7 – 15 Uhr. Unter den Bereitschaftstelefonnummern ist die Schifffahrtsaufsicht bei Havarien und anderen Zwischenfällen außerhalb der Normaldienstzeiten rund um die Uhr erreichbar.

Außenstelle	Adresse	Telefon / Fax / E-Mail	Aufsichtsbereich Strom-km	
			von	bis
<b>Hainburg</b>	Donaulände 2 2410 Hainburg	Telefon: +43 (0) 1 / 71162-655910 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655914 Ersatzleitung*: +43 (0)2165 / 62365 Mobil: +43 664 / 81888-50, -51 und -52 E-Mail: <a href="mailto:schifffahrtsaufsicht.hainburg@bmk.gv.at">schifffahrtsaufsicht.hainburg@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655910	rechtes Ufer: 1872,700 linkes Ufer: 1880,260	1915,730
<b>Wien</b>	Handelskai 267 1020 Wien	Telefon: +43 (0) 1 / 71162-655917 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655921 Ersatzleitung*: +43 (0) 1 / 728 3700 Mobil: +43 664 / 81888-53, -54, -55 und -56 E-Mail: <a href="mailto:schifffahrtsaufsicht.wien@bmk.gv.at">schifffahrtsaufsicht.wien@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655917		1915,730
<b>Krems</b>	Am Schutzdamm 1 3500 Krems	Telefon: +43 (0) 1 / 71162-655924 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655929 Ersatzleitung*: +43 (0) 2732 / 83170 Mobil: +43 664 / 81888-57, -58 und -59 E-Mail: <a href="mailto:schifffahrtsaufsicht.krems@bmk.gv.at">schifffahrtsaufsicht.krems@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655924		1972,100
				2045,000

Fortsetzung nächste Seite

\* Alle Ersatzleitungen bestehen aus einem herkömmlichen Festnetzanschluss

Außenstelle	Adresse	Telefon / Fax / E-Mail	Aufsichtsbereich Strom-km	
			von	bis
<b>Grein</b>	Am Hofberg 2 4360 Grein	Telefon: +43 (0) 1 / 71162-655932 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655938 Ersatzleitung*: +43 (0) 7268 / 320 Fax: +43 (0) 7268 / 7431 Mobil: +43 664 / 81888-60, -61 und -62 E-Mail: <a href="mailto:schiffahrtsaufsicht.grein@bmk.gv.at">schiffahrtsaufsicht.grein@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655932	2045,000	2111,828
<b>Linz</b>	Regensburger- straße 3 4010 Linz	Tel.: +43 (0) 1 / 71162-655941 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655946 Ersatzleitung*: +43 (0)732 / 777229 Mobil: +43 664 / 81888-63, -64 und -65 E-Mail: <a href="mailto:schiffahrtsaufsicht.linz@bmk.gv.at">schiffahrtsaufsicht.linz@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655941	2111,828	2158,000
<b>Aschach</b>	Schopper- platz 3 4082 Aschach	Telefon: +43 (0) 1 / 71162-655953 Fax: +43 (0) 1 / 71162-655958 Mobil: +43 664 / 81888-66, -67 und -70 E-Mail: <a href="mailto:schiffahrtsaufsicht.aschach@bmk.gv.at">schiffahrtsaufsicht.aschach@bmk.gv.at</a> Bereitschaftstelefonnummer: +43 (0) 1 / 71162-655953	2158,000	Rechtes Ufer: 2223,150 linkes Ufer: 2201,770

Unter den Bereitschaftstelefonnummern ist die Schifffahrtsaufsicht bei Havarien und anderen Zwischenfällen außerhalb der Normaldienstzeiten rund um die Uhr erreichbar.

Standorte der Schifffahrtsaufsicht: [www.google.at/maps](http://www.google.at/maps) – Suchwort „Schifffahrtsaufsicht“.

---

\* Alle Ersatzleitungen bestehen aus einem herkömmlichen Festnetzanschluss



# 4 Grafische Übersicht ortsfester Funkstellen

## Main



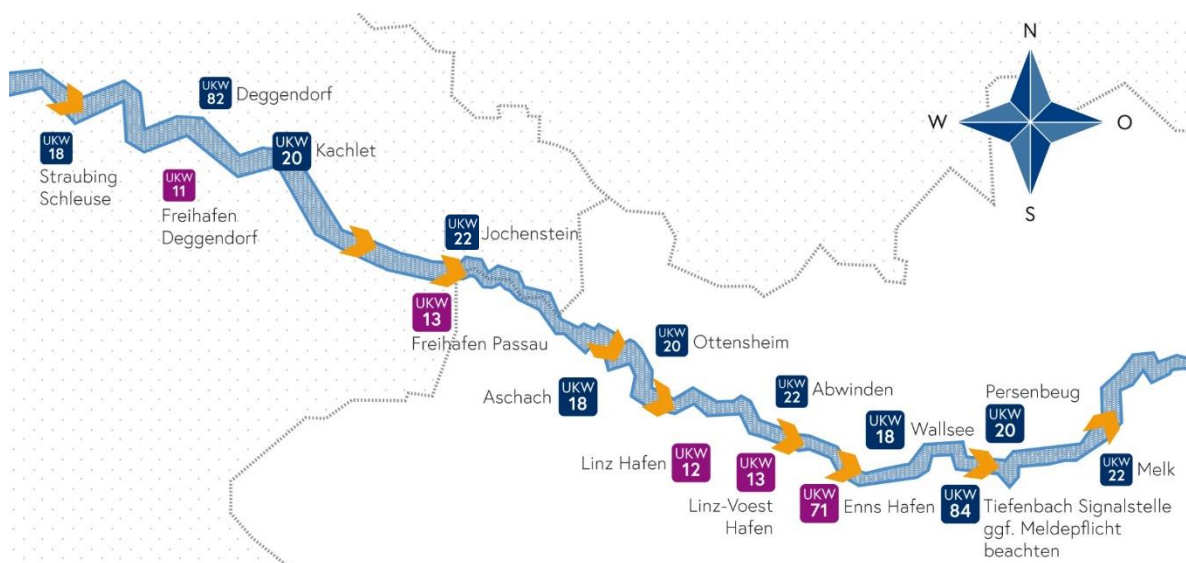
## Main-Donau-Kanal



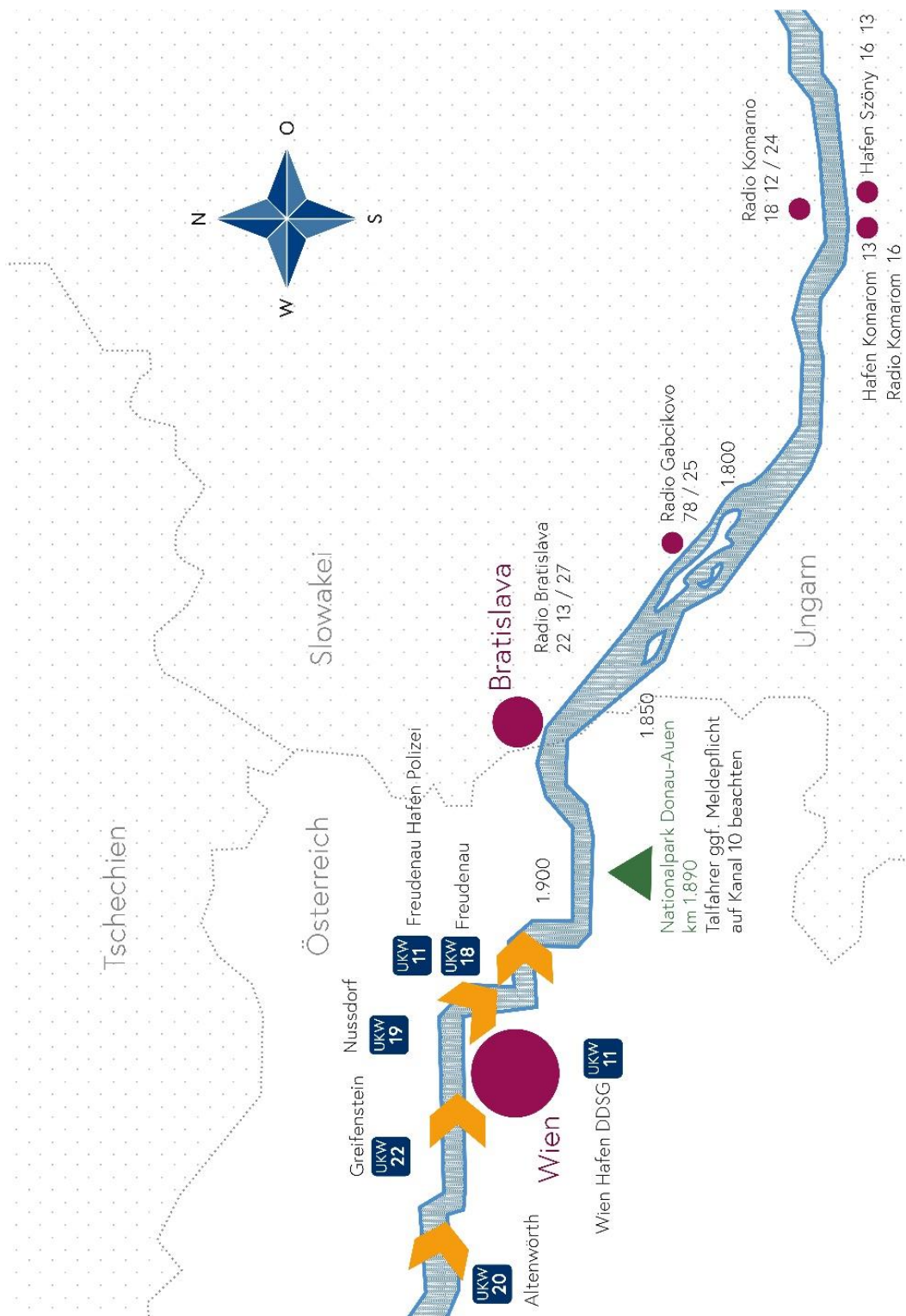
## Donau (Abbach bis Jochenstein)



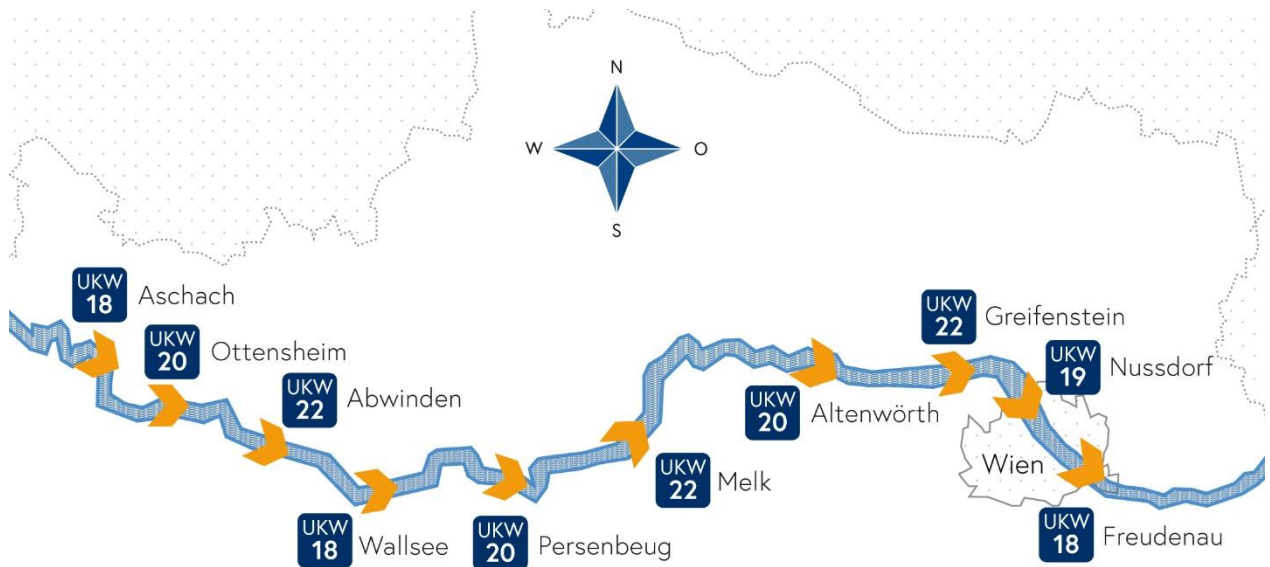
## Donau (Straubing bis Krems: km 2.321-1.998)



## Donau (Krems bis Szöny: km 1.998-1.762)



# 5 Anschriften von Schleusen, Schleusenaufsicht und Zuständigkeiten



## Schleusenaufsicht Österreich

Technische Daten der österreichischen Schleusen

Schleusen	Strom-Kilometer	Abmessung Länge x Breite (m)	Anzahl der Schleusenkammern	Maximale Fallhöhe (m)
Aschach	2.162,67 (rechtes Ufer)	230 x 24	2	16,87
Ottensheim	2.146,82 (linkes Ufer)	230 x 24	2	12,83
Abwinden	2.119,54 (linkes Ufer)	230 x 24	2	10,91
Wallsee	2.095,06 (linkes Ufer)	230 x 24	2	12,81
Persenbeug	2.060,42 (linkes Ufer)	230 x 24	2	12,35
Melk	2.038,06 (linkes Ufer)	230 x 24	2	11,74
Altenwörth	1.980,11 (linkes Ufer)	230 x 24	2	16,61
Greifenstein	1.949,20 (rechtes Ufer)	230 x 24	2	14,68
Nußdorf	1.933,6 (rechtes Ufer)	80 x 13	1	4,00
Freudenau	1.921,05 (rechtes Ufer)	275 x 24	2	10,68

## Schleusen in Österreich

Aschach Schleuse

Schopperplatz 3, 4082 Aschach

Telefon: +43 (0) 504 321 6610

E-Mail: [schleusenaufsicht.aschach@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.aschach@viadonau.org)

Ottensheim Schleuse

4073 Wilhering/Donau

Telefon: +43 (0) 504 321 6620

E-Mail: [schleusenaufsicht.ottensheim@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.ottensheim@viadonau.org)

Abwinden Schleuse

4225 Luftenberg

Telefon: +43 (0) 504 321 6630

E-Mail: [schleusenaufsicht.abwinden@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.abwinden@viadonau.org)

Wallsee Schleuse

Hütting 46, 4343 Mitterkirchen

Telefon: +43 (0) 504 321 6640

E-Mail: [schleusenaufsicht.wallsee@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.wallsee@viadonau.org)

Persenbeug Schleuse

An der Schleuse 2, 3680 Persenbeug

Telefon: +43 (0) 504 321 6650

E-Mail: [schleusenaufsicht.persenbeug@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.persenbeug@viadonau.org)

Melk Schleuse

Kraftwerk Melk, 3390 Melk

Telefon: +43 (0) 504 321 6660

E-Mail: [schleusenaufsicht.melk@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.melk@viadonau.org)

Altenwörth Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6670

E-Mail: [schleusenaufsicht.altenwoerth@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.altenwoerth@viadonau.org)

Greifenstein Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6680

E-Mail: [schleusenaufsicht.greifenstein@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.greifenstein@viadonau.org)

Nussdorf Schleuse

Am Brigittenauer Sporn 8, 1200 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 2505

E-Mail: [schleusenaufsicht.nussdorf@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.nussdorf@viadonau.org)

Freudenau Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6690

E-Mail: [schleusenaufsicht.freudenau@viadonau.org](mailto:schleusenaufsicht.freudenau@viadonau.org)



## Schleusen in Deutschland

### Donau

Bad Abbach Schleuse,  
93309 Gundelshausen,  
Telefon: +49 (0) 941/2984492-524,  
Telefax: +49 (0) 941/2984492-526

Regensburg Schleuse,  
Dultplatz 2, 93059 Regensburg,  
Telefon: +49 (0) 941/2984492-523,  
Telefax: +49 (0) 941/2984492-526

Geisling Schleuse,  
93102 Pfatter,  
Telefon: +49 (0) 941/2984492-522,  
Telefax: +49 (0) 941/2984492-526

Straubing Schleuse (Wirkungsbereich von Kanal 18 von km 2.377 - km 2.286)  
Westtangente 197,  
94315 Straubing,  
Telefon: +49 (0) 941/2984492-521,  
Telefax: +49 (0) 941/2984492-526

Straubing Schleuse  
(Wirkungsbereich von Kanal 82 von km 2.312 - km 2.270 (Station Deggendorf)),  
Westtangente 197,  
94315 Straubing,  
Telefon: +49 (0) 941/2984492-521,  
Telefax: +49 (0) 941/2984492-526

Kachlet Schleuse,  
Schleusenweg 4,  
94034 Passau,  
Telefon: +49 (0) 851/95519-211,  
Telefax: +49 (0) 851/95519-212



Jochenstein Schleuse,  
Am Kraftwerk 3,  
94107 Untergriesbach,  
Telefon: +49 (0) 8591/91198-111,  
Telefax: +49 (0) 8591/91198-112

### **Main-Donau-Kanal**

Bamberg Schleuse,  
Am Galgenfuhr 25,  
96050 Bamberg,  
Telefon: +49 (0) 9545-359806-111,  
Telefax: +49 (0) 9545-359806-112

Strullendorf Schleuse,  
An der Schleuse 5a,  
96129 Strullendorf,  
Telefon: +49 (0) 9545-359806-211,  
Telefax: +49 (0) 9545-359806-212

Forchheim Schleuse,  
Zur Staustufe 32,  
91301 Forchheim,  
Telefon: +49 (0) 9545-359806-311,  
Telefax: +49 (0) 9545-359806-312

Hausen Schleuse,  
Hauptstraße, 91353 Hausen,  
Telefon: +49 (0) 9545-359806-411,  
Telefax: +49 (0) 9545-359806-412

Erlangen Schleuse,  
Möhrendorfer Weg,  
91056 Erlangen,  
Telefon: +49 (0) 9131/480087-111,  
Telefax: +49 (0) 9131/480087-112

Kriegenbrunn Schleuse,  
Schleusenstraße 58,  
91056 Erlangen,  
Telefon: +49 (0) 9131/480087-211,  
Telefon: +49 (0) 9131/480087-212

Nürnberg Schleuse,  
Rheinstraße, 90451 Nürnberg,  
Telefon: +49 (0) 9131/480087-311,  
Telefax: +49 (0) 9131/480087-312

Eibach Schleuse,  
Wiener Straße 101,  
90451 Nürnberg,  
Telefon: +49 (0) 9131/480087-411,  
Telefax: +49 (0) 9131/480087-412

Leerstetten Schleuse,  
90596 Schwanstetten,  
Telefon: +49 (0) 9174/977388-111,  
Telefax: +49 (0) 9174/977388-112

Eckersmühlen Schleuse,  
91154 Roth-Haimpfarrich,  
Telefon: +49 (0) 9174/977388-211,  
Telefax: +49 (0) 9174/977388-212

Hilpoltstein Schleuse,  
Altenhofen A 30, 91161 Hilpoltstein,  
Telefon: +49 (0) 9174/977388-311,  
Telefax: +49 (0) 9174/977388-312

Bachhausen Schleuse,  
92360 Mühlhausen,  
Telefon: +49 (0) 9174/977388-411,  
Telefax: +49 (0) 9174/977388-412

Berching Schleuse,  
Maria-Hilf-Straße 76, 92334 Berching,  
Telefon: +49 (0) 8464/642494-111,  
Telefax: +49 (0) 8464/642494-112

Dietfurt Schleuse,  
Am Kanal 4, 92345 Dietfurt,  
Telefon: +49 (0) 8464/642494-211,  
Telefax: +49 (0) 8464/642494-212

Riedenburg Schleuse,  
An der Schleuse 1,  
93339 Riedenburg-Haidhof,  
Telefon: +49 (0) 8464/642494-311,  
Telefax: +49 (0) 8464/642494-312

Kelheim Schleuse,  
Schleusenstraße,  
93309 Kelheim-Gronsdorf,  
Telefon: +49 (0) 8464/642494-411,  
Telefax: +49 (0) 8464/642494-412

## **Main**

Kostheim Schleuse,  
Auf dem Maindamm, 65462 Ginsheim-Gustavsburg,  
Telefon: +49 (0) 69/678 6887-110,  
Telefax: +49 (0) 69/678 6887-122

Eddersheim Schleuse,  
Mönchhofstraße 19, 65795 Hattersheim,  
Telefon: +49 (0) 69/678 6887-210,  
Telefax: +49 (0) 69/678 6887-222

Griesheim Schleuse,  
An der Staustufe 3, 60529 Frankfurt,  
Telefon: +49 (0) 69/678 6887-310,  
Telefax: +49 (0) 69/678 6887-322

Offenbach Schleuse,  
Strahlenberger Straße 149, 63067 Offenbach,  
Telefon: +49 (0) 6181/923 38-110,  
Telefax: +49 (0) 6181/923 38-122

Mühlheim Schleuse,  
63165 Mühlheim,  
Telefon: +49 (0) 6181/923 38-210,  
Telefax: +49 (0) 6181/923 38-222

Krotzenburg Schleuse,  
63538 Großkrotzenburg,  
Telefon: +49 (0) 6181/92338-310,  
Telefax: +49 (0) 6181/92338-322

Kleinostheim Schleuse,  
63801 Kleinostheim,  
Telefon: +49 (0) 6181/92338-410,  
Telefax: +49 (0) 6181/92338-422

Obernau Schleuse,  
Schleusenweg, 63743 Aschaffenburg,  
Telefon: +49 (0) 9372/9902-110,  
Telefax: +49 (0) 9372/9902-122

Wallstadt Schleuse,  
63868 Großwallstadt,  
Telefon: +49 (0) 9372/9902-210,  
Telefax: +49 (0) 9372/9902-222

Klingenberg Schleuse,  
Bahnhofstraße 12, 63911 Klingenberg,  
Telefon: +49 (0) 9372/9902-310,  
Telefax: +49 (0) 9372/9902-322

Heubach Schleuse,  
Staustufe 1, 63920 Großheubach,  
Telefon: +49 (0) 9372/9902-410,  
Telefax: +49 (0) 9372/9902-422

Freudenberg Schleuse,  
Am alten Fahr 56, 97896 Freudenberg,  
Telefon: +49 (0) 9342/93489-110,  
Telefax: +49 (0) 9342/93489-122

Faulbach Schleuse,  
Schifferstraße 2, 97906 Faulbach,  
Telefon: +49 (0) 9342/93489-210,  
Telefax: +49 (0) 9342/93489-222

Eichel Schleuse,  
Staustufe 2, 97877 Wertheim,  
Telefon: +49 (0) 9342/93489-310,  
Telefax: +49 (0) 9342/93489-322

Lengfurt Schleuse,  
Schleusenweg 4, 97855 Triefenstein,  
Telefon: +49 (0) 9342/93489-410,  
Telefax: +49 (0) 9342/93489-422

Rothenfels Schleuse,  
Erlacher Straße 36, 97828 Marktheidenfeld,  
Telefon: +49 (0) 9351/99065-2110,  
Telefax: +49 (0) 9351/99065-2119

Steinbach Schleuse,  
Schleusenstraße, 97816 Lohr,  
Telefon: +49 (0) 9351/99065-2120,  
Telefax: +49 (0) 9351/99065-2129

Harrbach Schleuse / FBZ,  
97737 Gemünden,  
Telefon: +49 (0) 9351/99065-2150,  
Telefax: +49 (0) 9351/99065-2139

Himmelstadt Schleuse,  
Hauptstraße 226, 97267 Himmelstadt,  
Telefon: +49 (0) 9351/99065-2140,  
Telefax: +49 (0) 9351/99065-2149

Erlabrunn Schleuse,  
97291 Thüngersheim,  
Telefon: +49 (0) 931/61993-2110,  
Telefax: +49 (0) 931/61993-2119

Würzburg Schleuse / FBZ,  
Burkarderstraße 11, 97082 Würzburg,  
Telefon: +49 (0) 931/61993-2120,  
Telefax: +49 (0) 931/61993-2129

Randersacker Schleuse,  
Ochsenfurter Straße 24,  
97236 Randersacker,  
Telefon: +49 (0) 931/61993-2130,  
Telefax: +49 (0) 931/61993-2139

Goßmannsdorf Schleuse,  
Würzburger Straße, 97199 Ochsenfurt,  
Telefon: +49 (0) 9332/59363-2110,  
Telefax: +49 (0) 9332/59363-2119

Marktbreit Schleuse,  
97340 Marktbreit,  
Telefon: +49 (0) 9332/59363-2120,  
Telefax: +49 (0) 9332/59363-2129

Kitzingen Schleuse,  
97318 Kitzingen,  
Telefon: +49 (0) 9332/59363-2130,  
Telefax: +49 (0) 9332/59363-2139

Dettelbach Schleuse,  
97337 Dettelbach,  
Telefon: +49 (0) 9332/59363-2140,  
Telefax: +49 (0) 9332/59363-2149

Gerlachshausen Schleuse,  
Schweinfurter Straße 120,  
97359 Schwarzach,  
Telefon: +49 (0) 9381/71829-2110,  
Telefax: +49 (0) 9381/71829-2119

Wipfeld Schleuse,  
97509 Koltzheim-Stammheim,  
Telefon: +49 (0) 9381/71829-2120,  
Telefax: +49 (0) 9381/71829-2129

Garstadt Schleuse,  
97493 Bergheinfeld-Garstadt,  
Telefon: +49 (0) 9381/71829-2130,  
Telefax: +49 (0) 9381/71829-2139

Schweinfurt Schleuse,  
Maininsel 20, 97424 Schweinfurt,  
Telefon: +49 (0) 9381/71829-2140,  
Telefax: +49 (0) 9381/71829-2149

Ottendorf Schleuse,  
97503 Gädheim-Ottendorf,  
Telefon: +49 (0) 9521/95791-2110,  
Telefax: +49 (0) 9521/95791-2119

Knetzgau Schleuse,  
97437 Haßfurt-Augsfeld,  
Telefon: +49 (0) 9521/95791-2120,  
Telefax: +49 (0) 9521/95791-2129

Limbach Schleuse,  
97483 Eltmann,  
Telefon: +49 (0) 9521/95791-2130,  
Telefax: +49 (0) 9521/95791-2139

Viereth Schleuse,  
96191 Viereth,  
Telefon: +49 (0) 9521/95791-2140,  
Telefax: +49 (0) 9521/95791-2149



## Impressum

### Herausgeber

Bundesministerium für Finanzen  
Abteilung VI/3  
Radetzkystraße 2, A - 1030 Wien, Telefon: +43 (0) 1 51433 - 0

Amt für Binnen-Verkehrstechnik (ABVT)  
Schartwiesenweg 4  
56070 Koblenz  
Postanschrift: Postfach 10 04 20, 56034 Koblenz

### Federführung

Bundesministerium für Finanzen  
Abteilung VI/3, Radetzkystraße 2, A -1030 Wien  
Telefon: +43 (0) 1 51433 - 0  
E-Mail: [post.vi-3@bmf.gv.at](mailto:post.vi-3@bmf.gv.at)  
in Zusammenarbeit mit der ABVT Koblenz  
Schartwiesenweg 4, D- 56070 Koblenz, Telefon: +49 (0) 261/9819 - 0, Telefax: +49 (0) 261/9819 - 2155

### Ansprechpartner

Österreich  
Ernst Cerny, Telefon: +43 (0) 1 51433 - 506424,  
E-Mail: [ernst.cerny@bmf.gv.at](mailto:ernst.cerny@bmf.gv.at)  
Deutschland  
Ralf Weiler, Telefon: +49 (0) 261/9819 - 2213, Telefax: +49 (0) 261/9819 - 2155,  
E-Mail: [ralf.weiler@wsv.bund.de](mailto:ralf.weiler@wsv.bund.de)  
Sandra Lentes, Telefon: +49 (0) 261/9819 - 2013, Telefax: +49 (0) 261/9819 - 2155,  
E-Mail: [sandra.lentes@wsv.bund.de](mailto:sandra.lentes@wsv.bund.de)

### Weitere Publikationen unter

[www.fb.gv.at](http://www.fb.gv.at)  
[www.doris.bmk.gv.at](http://www.doris.bmk.gv.at)  
[www.viadonau.org](http://www.viadonau.org)  
[www.abvt.wsv.de](http://www.abvt.wsv.de)

### Layout

Bundesministerium für Finanzen  
Alle Rechte vorbehalten. Abdruck, Vervielfältigung und Veröffentlichung - auch auszugsweise - nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Bundesministeriums für Finanzen und der ABVT Koblenz.

**Bundesministerium für Finanzen**

Johannesgasse 5, 1010 Wien

post.vi-3@bmf.gv.at

[bmf.gv.at](https://www.bmf.gv.at)