



Handbuch Binnenschifffahrtfunk

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

Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:

Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

Abteilung IV/3

Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Autorinnen und Autoren: Abteilung IV/3

Stand: 27. Mai 2020

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 Landwirtschaft, Regionen und Tourismus 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 TKP-T@bmlrt.gv.at.

Vorwort

Das Handbuch Binnenschifffahrtfunk wird auf der Grundlage der EntschlieÙung Nr. 1 der Regionalen Vereinbarung über den Binnenschifffahrtfunk (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 Rheinschifffahrt herausgegeben.

Das Handbuch Binnenschifffahrtfunk 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 Binnenschifffahrtfunk“ müssen sich ständig in der aktuellen Ausgabe an Bord des Schiffes befinden, sofern eine Funkanlage an Bord errichtet ist.

Der Allgemeine Teil des „Handbuch Binnenschifffahrtfunk“ kann über die Internetseite der Zentralkommission für die Rheinschifffahrt (www.ccr-zkr.org) bezogen werden.

Es darf auch auf die Website des Bundesministeriums für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus hingewiesen werden: www.bmlrt.gv.at.

Weitere Schifffahrtsinformationen im Internet:

www.doris.bmvit.gv.at

www.viaddonau.org

www.fvt.wsv.de

Inhalt

Vorwort.....	3
1 Funkausrüstungs- und Benutzungspflicht.....	5
Österreich.....	5
Geltungsbereich	5
Funkverpflichtung.....	5
WVO § 4.05 Sprechfunk.....	5
Inland AIS	6
Inland ENC's	7
Nachrichten für die Binnenschifffahrt	7
Deutschland	8
2 Tabellarische Übersicht ortsfester Funkstellen	10
Donau.....	10
Donau.....	11
Main-Donau-Kanal.....	11
Main	12
3 Außenstellen der Schifffahrtsaufsicht	15
4 Grafische Übersicht ortsfester Funkstellen	17
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
5 Anschriften von Schleusen, Schleusenaufsicht und Zuständigkeiten	21
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. 289/2011, in der gültigen Fassung 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/Binnenschiffunkt_2017/Binnenschiffunkt_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 Funkdienststarts 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 und §14.01 der aktuellen Wasserstraßen-Verkehrsordnung müssen alle Fahrzeuge, welche die Wasserstraße Donau im Bereich zwischen Strom-km 1880,200 und Strom-km 2199,300, die Wasserstraßen Traun, Enns, March oder den Wiener Donaukanal befahren, mit einem Inland AIS Transponder ausgerüstet sein. Von dieser Verpflichtung

sind geschobene Fahrzeuge eines Schubverbandes, beigekoppelte 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:

<http://www.doris.bmvit.gv.at/karten/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:

<http://www.doris.bmvit.gv.at/fahrwasserinformation/nachrichten-nfb/nachrichtenabfrage> <http://nts.doris.bmvit.gv.at>.

Deutschland

§ 4.05 BinSchStrO (Binnenschifffahrtstraßen-Ordnung) – Sprechfunk




1. Jede Sprechfunkanlage an Bord eines Fahrzeugs oder einer schwimmenden Anlage muss
 - a) der Regionalen Vereinbarung über den Binnenschifffahrtfunk (BGBl. 2000 II S. 1213) und
„Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG. Veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union L 153/2014. Die Richtlinie 2014/53/EU tritt mit 13. Juni 2016 in Kraft.“
entsprechen und gemäß den Vorschriften c. der Vereinbarung nach Buchstabe a, die im Handbuch Binnenschifffahrtfunk (§ 1.10 Nr. 1 Buchstabe I) erläutert sind,
 - b) dieser Verordnung und
 - c) der Binnenschifffahrts-Sprechfunkverordnung vom 18. Dezember 2002 (BGBl.i.S.4569) in der jeweils geltenden Fassung betrieben werden.

Das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) gibt den aktuellen Stand des Handbuches im Verkehrsblatt bekannt.

2. Fahrzeuge mit Maschinenantrieb, ausgenommen Kleinfahrzeuge, Fähren und schwimmende Geräte, dürfen nur fahren, wenn sie mit zwei betriebssicheren Sprechfunkanlagen ausgerüstet sind. Während der Fahrt müssen die Sprechfunkanlagen in den Verkehrskreisen Schiff - Schiff und 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. Fähren und schwimmende Geräte mit Maschinenantrieb dürfen 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.

Satz 1 und 2 gilt auch während des Betriebes.

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. Das Tafelzeichen B.11 (Anlage 7) 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. 4 BinSchStrO)</p>	
<p>b) Gebot, Sprechfunk auf dem angegebenen Kanal zu benutzen (Beispiel Kanal 11) (§ 4.05 Nr. 4 BinSchStrO)</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 ¹			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 ²	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 ³		19	
1928,6	Wien Hafen DDSG ⁴			11
1928,6	Freudenau Hafen POLIZEI			11
1921,1	Freudenau Schleuse		18	

¹ geplant

² 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

³ für Einfahrt in den Donaukanal im Bedarfsfall in Betrieb

⁴ 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
Hainburg	Donaulände 2 2410 Hainburg	Telefon: 01 / 711 62-65 59 10 Fax: 01 / 711 62-65 59 14 Ersatzleitung*: 021 65 / 62 365 Mobil: 0664 / 818 88-50, -51 und -52 E-Mail: schifffahrtsaufsicht.hainburg@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 10	rechtes Ufer: 1872,700 linkes Ufer: 1880,260	1915,730
Wien	Handelskai 267 1020 Wien	Telefon: 01 / 711 62-65 59 17 Fax: 01 / 711 62-65 59 21 Ersatzleitung*: 01 / 728 37 00 Mobil: 0664 / 818 88-53, -54, -55 und -56 E-Mail: schifffahrtsaufsicht.wien@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 17	1915,730	1915,730
Krems	Am Schutzdamm 1 3500 Krems	Telefon: 01 / 711 62-65 59 24 Fax: 01 / 711 62-65 59 29 Ersatzleitung*: 02732 / 83 170 Mobil: 0664 / 818 88-57, -58 und -59 E-Mail: schifffahrtsaufsicht.krems@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 24	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
Grein	Am Hofberg 2 4360 Grein	Telefon: 01 / 711 62-65 59 32 Fax: 01 / 711 62-65 59 38 Ersatzleitung*: 07268 / 320 Fax: 07268 / 74 31 Mobil: 0664 / 818 88-60, -61 und -62 E-Mail: schiffahrtsaufsicht.grein@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 32	2045,000	2111,828
Linz	Regensburger- straße 4 4010 Linz	Tel.: 01 / 711 62-65 59 41 Fax: 01 / 711 62-65 59 46 Ersatzleitung*: 0732 / 777 229 Mobil: 0664 / 818 88-63, -64 und -65 E-Mail: schiffahrtsaufsicht.linz@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 41	2111,828	2158,000
Aschach	Schopper- platz 16 4082 Aschach	Telefon: 01 / 711 62-65 59 53 Fax: 01 / 711 62-65 59 58 Ersatzleitung*: 07717 / 80 26 Mobil: 0664 / 818 88-66, -67 und -70 E-Mail: schiffahrtsaufsicht.aschach@bmvit.gv.at Bereitschaftstelefonnummer: 01 / 711 62-65 59 53	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: maps.google.at – Suchwort „Schifffahrtsaufsicht“.

* Alle Ersatzleitungen bestehen aus einem herkömmlichen Festnetzanschluss

4 Grafische Übersicht ortsfester Funkstellen

Main



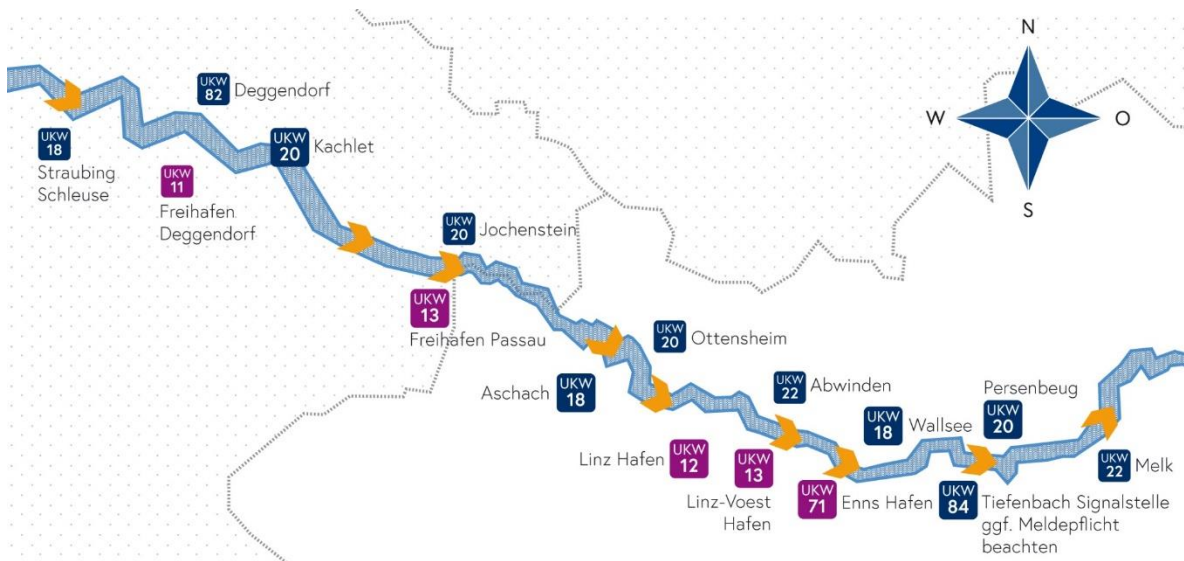
Main-Donau-Kanal



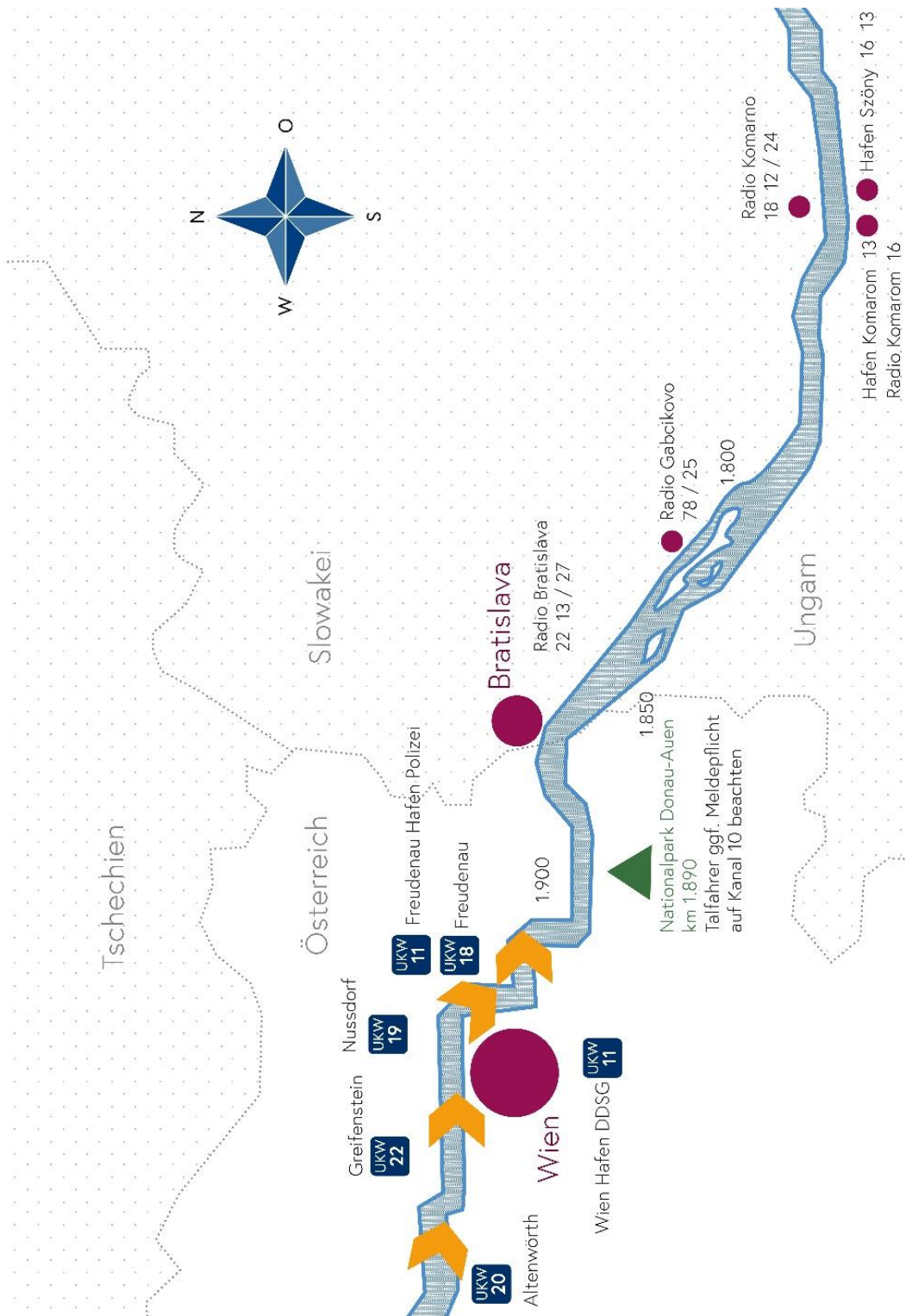
Donau (Abbach bis Jochenstein)



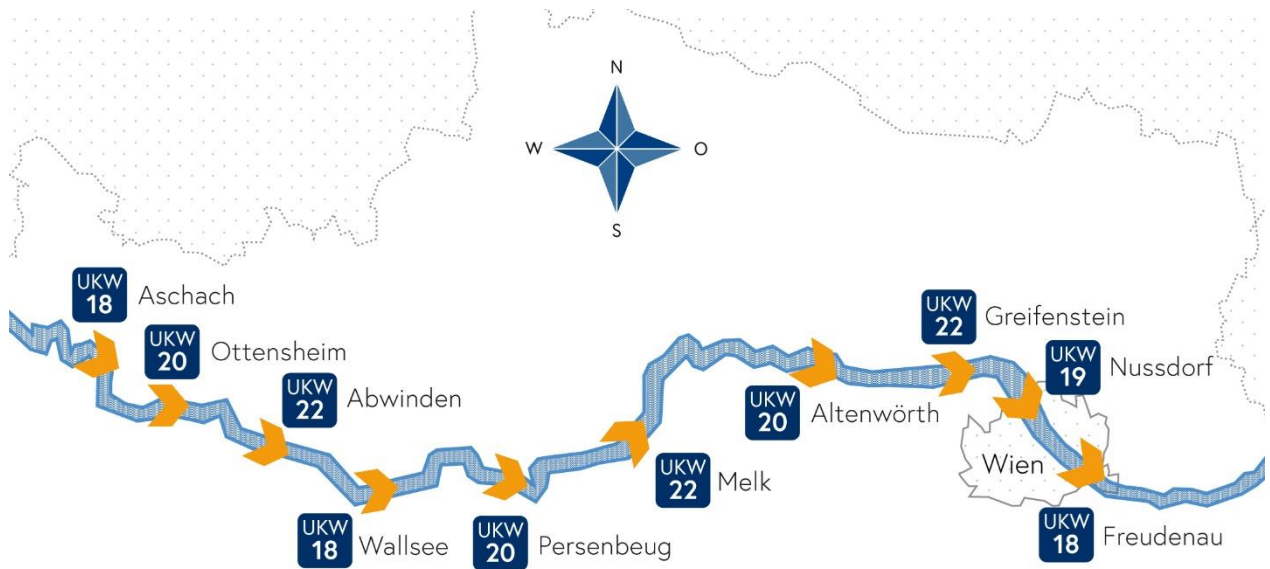
Donau (Straubing bis Krems: km 2.321-1.998)



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	1933,6 (rechtes Ufer)	80x13	1	4
Freudenau	1.921,05 (rechtes Ufer)	275 x 24	2	10,68

Schleusen in Österreich

Aschach Schleuse

Schopperplatz 16, 4082 Aschach

Telefon: +43 (0) 504 321 6610

Fax +43 (0) 504 321 6615

E-Mail: schleusenaufsicht.aschach@viadonau.org

Ottensheim Schleuse

4073 Wilhering/Donau

Telefon: +43 (0) 504 321 6620

Fax +43 (0) 504 321 6625

E-Mail: schleusenaufsicht.ottensheim@viadonau.org

Abwinden Schleuse

4225 Luftenberg

Telefon: +43 (0) 504 321 6630

Fax +43 (0) 504 321 6635

E-Mail: schleusenaufsicht.abwinden@viadonau.org

Wallsee Schleuse

Hütting 46, 4343 Mitterkirchen

Telefon: +43 (0) 504 321 6640

Fax +43 (0) 504 321 6645

E-Mail: schleusenaufsicht.wallsee@viadonau.org

Persenbeug Schleuse

An der Schleuse 2, 3680 Persenbeug

Telefon: +43 (0) 504 321 6650

Fax +43 (0) 504 321 6655

E-Mail: schleusenaufsicht.persenbeug@viadonau.org

Melk Schleuse

Kraftwerk Melk, 3390 Melk

Telefon: +43 (0) 504 321 6660

Fax +43 (0) 504 321 6665

E-Mail: schleusenaufsicht.melk@viadonau.org

Altenwörth Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6670

Fax +43 (0) 504 321 6675

E-Mail: schleusenaufsicht.altenwoerth@viadonau.org

Greifenstein Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6680

Fax +43 (0) 504 321 6685

E-Mail: schleusenaufsicht.greifenstein@viadonau.org

Nussdorf Schleuse

Am Brigittenauer Sporn 8, 1200 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 2505

Fax +43 (0) 504 321 2050

E-Mail: schleusenaufsicht.nussdorf@viadonau.org

Freudenau Schleuse

Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

Telefon: +43 (0) 504 321 6690

Fax +43 (0) 504 321 6695

E-Mail: schleusenaufsicht.freudenau@viadonau.org

Schleusen in Deutschland

Donau

Bad Abbach Schleuse,
93309 Gundelshausen,
Telefon: 0941/2984492-524,
Telefax: 0941/2984492-526

Regensburg Schleuse,
Dultplatz 2, 93059 Regensburg,
Telefon: 0941/2984492-253,
Telefax: 0941/2984492-526

Geisling Schleuse,
93102 Pfatter,
Telefon: 0941/2984492-522,
Telefax: 0941/2984492-526

Straubing Schleuse (Wirkungsbereich von Kanal 18 von km 2.377 - km 2.286)
Westtangente 197,
94315 Straubing,
Telefon: 0941/2984492-521,
Telefax: 0941/2984492-526

Straubing Schleuse
(Wirkungsbereich von Kanal 82 von km 2.312 - km 2.270 (Station Deggendorf)),
Westtangente 197,
94315 Straubing,
Telefon: 0941/2984492-521,
Telefax: 0941/2984492-526

Kachlet Schleuse,
Schleusenweg 4,
94034 Passau,
Telefon: 0851/95519-211,
Telefax: 0851/95519-212

Jochenstein Schleuse,
Am Kraftwerk 3,
94107 Untergriesbach,
Telefon: 08591/91198-111,
Telefax: 08591/91198-112

Main-Donau-Kanal

Bamberg Schleuse,
Am Galgenfuhr 25,
96050 Bamberg,
Telefon: 09545-359806-111,
Telefax: 09545-359806-112

Strullendorf Schleuse,
An der Schleuse 5a,
96129 Strullendorf,
Telefon: 9545-359806-211,
Telefax: 09545-359806-212

Forchheim Schleuse,
Zur Staustufe 32,
91301 Forchheim,
Telefon: 09545-359806-311,
Telefax: 09545-359806-312

Hausen Schleuse,
Hauptstraße, 91353 Hausen,
Telefon: 09545-359806-411,
Telefax: 09545-359806-412

Erlangen Schleuse,
Möhrendorfer Weg,
91056 Erlangen,
Telefon: 09131/480087-111,
Telefax: 09131/480087-112

Kriegenbrunn Schleuse,
Schleusenstraße 58,
91056 Erlangen,
Telefon: 09131/480087-211,
Telefon: 09131/480087-212

Nürnberg Schleuse,
Rheinstraße, 90451 Nürnberg,
Telefon: 09131/480087-311,
Telefax: 09131/480087-312

Eibach Schleuse,
Wiener Straße 101,
90451 Nürnberg,
Telefon: 09131/480087-411,
Telefax: 09131/480087-412

Leerstetten Schleuse,
90596 Schwanstetten,
Telefon: 09174/977388-111,
Telefax: 09174/977388-112

Eckersmühlen Schleuse,
91154 Roth-Haimpfarrich,
Telefon: 09174/977388-211,
Telefax: 09174/977388-212

Hilpoltstein Schleuse,
Altenhofen A 30, 91161 Hilpoltstein,
Telefon: 09174/977388-311,
Telefax: 09174/977388-312

Bachhausen Schleuse,
92360 Mühlhausen,
Telefon: 09174/977388-411,
Telefax: 09174/977388-412

Berching Schleuse,
Fribertshofener Straße 1, 92334 Berching,
Telefon: 08464/642494-111,
Telefax: 08464/642494-112

Dietfurt Schleuse,
Am Kanal 4, 92345 Dietfurt,
Telefon: 08464/642494-211,
Telefax: 08464/642494-212

Riedenburg Schleuse,
An der Schleuse 1,
93339 Riedenburg-Haidhof,
Telefon: 08464/642494-311,
Telefax: 08464/642494-312

Kelheim Schleuse,
Schleusenstraße,
93309 Kelheim-Gronsdorf,
Telefon: 08464/642494-411,
Telefax: 08464/642494-412

Main

Kostheim Schleuse,
Auf dem Maindamm, 65462 Ginsheim-Gustavsburg,
Telefon: 069/678 6887-110,
Telefax: 069/678 6887-122

Eddersheim Schleuse,
Mönchhofstraße 19, 65795 Hattersheim,
Telefon: 069/678 6887-160,
Telefax: 069/678 6887-122

Griesheim Schleuse,
An der Staustufe 3, 60529 Frankfurt,
Telefon: 069/678 6887-150,
Telefax: 069/678 6887-122

Offenbach Schleuse,
Strahlenberger Straße 149, 63067 Offenbach,
Telefon: 06181/923 38-110,
Telefax: 06181/923 38-122

Mühlheim Schleuse,
63165 Mühlheim,
Telefon: 06181/923 38-112,
Telefax: 06181/923 38-122

Krotzenburg Schleuse,
63538 Großkrotzenburg,
Telefon: 06021/454 64-330,
Telefax: 06021/454 64-322

Kleinostheim Schleuse,
63801 Kleinostheim,
Telefon: 06021/454 64-310,
Telefax: 06021/454 64-322

Obernau Schleuse,
Schleusenweg, 63743 Aschaffenburg,
Telefon: 06021/454 64-240,
Telefax: 06021/454 64-222

Wallstadt Schleuse,
63868 Großwallstadt,
Telefon: 06021/454 64-230,
Telefax: 06021/454 64-222

Klingenberg Schleuse,
Bahnhofstraße 12, 63911 Klingenberg,
Telefon: 06021/454 64-220,
Telefax: 06021/454 64-222

Heubach Schleuse,
Staustufe 1, 63920 Großheubach,
Telefon: 06021/454 64-210,
Telefax: 06021/454 64-222

Freudenberg Schleuse,
Am alten Fahr 56, 97896 Freudenberg,
Telefon: 06021/454 64-140,
Telefax: 06021/454 64-122

Faulbach Schleuse,
Schifferstraße 2, 97906 Faulbach,
Telefon: 06021/454 64-130,
Telefax: 06021/454 64-122

Eichel Schleuse,
Staustufe 2, 97877 Wertheim,
Telefon: 06021/454 64-120,
Telefax: 06021/454 64-122

Lengfurt Schleuse,
Schleusenweg 4, 97855 Triefenstein,
Telefon: 06021/454 64-110,
Telefax: 06021/454 64-122

Rothenfels Schleuse,
Erlacher Straße 36, 97828 Marktheidenfeld,
Telefon: 09351/99065-110,
Telefax: 09351/99065-119

Steinbach Schleuse,
Schleusenstraße, 97816 Lohr,
Telefon: 09351/99065-120,
Telefax: 09351/99065-129

Harrbach Schleuse / FBZ,
97737 Gemünden,
Telefon: 09351/99065-130,
Telefax: 09351/99065-139

Himmelstadt Schleuse,
Hauptstraße 226, 97267 Himmelstadt,
Telefon: 09351/99065-140,
Telefax: 09351/99065-149

Erlabrunn Schleuse,
97291 Thüngersheim,
Telefon: 0931/61993-110,
Telefax: 0931/61993-119

Würzburg Schleuse / FBZ,
Burkarderstraße 11, 97082 Würzburg,
Telefon: 0931/61993-120,
Telefax: 0931/61993-129

Randersacker Schleuse,
Ochsenfurter Straße 24,
97236 Randersacker,
Telefon: 0931/61993-130,
Telefax: 0931/61993-139

Goßmannsdorf Schleuse,
Würzburger Straße, 97199 Ochsenfurt,
Telefon: 09332/59363-110,
Telefax: 09332/59363-119

Marktbreit Schleuse,
97340 Marktbreit,
Telefon: 09332/59363-120,
Telefax: 09332/59363-129

Kitzingen Schleuse,
97318 Kitzingen,
Telefon: 09332/59363-130,
Telefax: 09332/59363-139

Dettelbach Schleuse,
97337 Dettelbach,
Telefon: 09332/59363-140,
Telefax: 09332/59363-149

Gerlachshausen Schleuse,
Schweinfurter Straße 120,
97359 Schwarzach,
Telefon: 09381/71829-110,
Telefax: 09381/71829-119

Wipfeld Schleuse,
97509 Koltzheim-Stammheim,
Telefon: 09381/71829-120,
Telefax: 09381/71829-129

Garstadt Schleuse,
97493 Bergrheinfeld-Garstadt,
Telefon: 09381/71829-130,
Telefax: 09381/71829-139

Schweinfurt Schleuse,
Maininsel 20, 97424 Schweinfurt,
Telefon: 09381/71829-140,
Telefax: 09381/71829-149

Ottendorf Schleuse,
97503 Gädheim-Ottendorf,
Telefon: 09521/95791-110,
Telefax: 09521/95791-119

Knetzgau Schleuse,
97437 Haßfurt-Augsfeld,
Telefon: 09521/95791-120,
Telefax: 09521/95791-129

Limbach Schleuse,
97483 Eltmann,
Telefon: 09521/95791-130,
Telefax: 09521/95791-139

Viereth Schleuse,
96191 Viereth,
Telefon: 09521/95791-140,
Telefax: 09521/95791-149

Impressum

Herausgeber

Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus
Abteilung IV/3
Radetzkystraße 2, A - 1030 Wien, Telefon: +43 (0) 1 711 62 -0

Fachstelle der Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung für Verkehrstechniken (FVT Koblenz)
Postanschrift: Postfach 10 04 20, 56034 Koblenz
Besucheranschrift: Am Berg 3, 56070 Koblenz

Federführung

Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus
Abteilung IV/3, Radetzkystraße 2, A -1030 Wien
Telefon: +43 (0)1 711 62 -0, Telefax: +43 (0)1 711 62 65 4209
in Zusammenarbeit mit der FVT Koblenz
Am Berg 3, D- 56070 Koblenz, Telefon: +49 (0)261/98 19 - 0, Telefax: +49 (0)261/98 19 - 21 55

Ansprechpartner

Österreich

Ernst Cerny, Telefon: +43 (0)1 711 62 - 65 4224, Telefax: +43 (0)1 711 62 - 65 4209,
E-Mail: ernst.cerny@bmlrt.gv.at

Deutschland

Ralf Weiler, Telefon: +49 (0)261/98 19 - 22 13, Telefax: +49(0)261/98 19 - 2155,
E-Mail: ralf.weiler@wsv.bund.de

Sandra Lentès, Telefon: +49 (0)261/98 19 - 20 13, Telefax: +49(0)261/98 19 - 2155,
E-Mail: sandra.lentes@wsv.bund.de

Weitere Publikationen unter

www.bmlrt.gv.at

www.doris.bmvit.gv.at

www.viadonaue.org

www.fvt.wsv.de

Layout

Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

Alle Rechte vorbehalten. Abdruck, Vervielfältigung und Veröffentlichung - auch auszugsweise - nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus und der FVT Koblenz.



Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

Stubenring 1, 1010 Wien

TKP-T@bmlrt.gv.at

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