GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_100 Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Templiner Gewässer 5814_100_M001
	Abschnitt-Nr. 01-02 Karte 7 Blattnr. 9 Priorität
	Stationierung 0,000 km bis 5,566 km sehr hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / DWA-M 610 EMNT-ID
	Optimierung der Gewässerunterhaltung S3, S8, U7 79_99
	korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstrukur
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Bundeswasserstraßen
	betrifft Bauwerk? Maßnahme auch im NRK? nein
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarkeit der Bundeswasserstraße, Boden-/Baudenkmal "Schleuse"
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein
Verträglichkeit mit Natura2000	ja
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2 Länge [km] 3,70 Fläche [ha]
Verortung der Maßnahme	Kreis Oberhavel, Uckermark Gemeinde Templin, Zehdenick Gemarkung Hammelspring, Röddelin, Vogelsang Flur Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswalde Anschrift Schneidemühlenweg 21 16225 Eberswalde
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein
Zeithorizont	kurzfristig
Kosten [T€]	einmalige O wiederkehrende O
	Kosteneffizienz hoch
Finanzierung	WSA
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unterhaltung
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durch nachher am durch Erfolg der Maßnahme

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_1	00	Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Templiner Ge	5814_100_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 9	Priorität
	Stationierung 3,723 km	bis 0,000 km	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Her	stellung der linearen	DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit		69_99
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	gkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	funktionsfähige Fischaufstie	gshilfe am Wehr Kann	enburg einrichten
	betrifft Bauwerk? B002	Maßnahme auch	nim NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarke "Schleuse/ Siedlung"	eit der Bundeswasserst	raße, Bodendenkmal
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] Flä	oschnitt 1 che [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Hammelspring	Gemeinde T €	emplin Flur 9 Flurstück 42
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswald Anschrift Schneidemühler		Eberswalde
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	mittelfristig		
Kosten [T€]	einmalige 240	wiederkeh	rende 0
	Kosteneffizienz hoch		
Finanzierung	Bundesgelder WSA?		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Hinweis Landes-Kanu-Verba erwünscht	and Brandenburg: kanu	upassierbare Gestaltung
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
	vorher am di	urch	
	nachher am de	urch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_10		Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Templiner Ge	5814_102_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität
Bezeichnung der Maßnahme	Stationierung 12,162 km	bis 0,000 km	sehr hoch DWA-M 610 EMNT-ID
bezeichhung der Mabhanne	Konzeptionelle Maßnahme - Untersuchungen und Kontrol		508
			korrespondierender EMNT
			Korrespondierender Eivirvi
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol.,chem	nphys. Zustands	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile		auptpumpwerk Birken	hain (vermutl. phasenw. Einl.
·	,		
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] Fläc	schnitt 1 che [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde T e	emplin
	Gemarkung Templin		Flur 44 Flurstück 405
(pot.) Maßnahmenträger	Name UWB Landkreis	Uckermark	
	Anschrift Karl-Marx-Straß	e 1 17291	Prenzlau
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige O	wiederkeh	rende 0
	Kosteneffizienz mäßig	Wodomon	
Finanzierung			
Unterhaltung	keine Unterhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	Gs, Befürwortung dur	ch NABU
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
	vorher am du	ırch	
		ırch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_1	02	Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Templiner Ge	5814_102_M003	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität
	Stationierung 13,425 km	bis 0,000 km	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Her	stellung der linearen	DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit		69_99
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	gkeit	
Beschreibung der	funktionsfähige Fischaufstie	ashilfe am Wehr Tem	ınlin anlegen
Maßnahme, Maßnahmenteile		gomie am vvem Tem	piir amegen
	betrifft Bauwerk? B012	Maßnahme auc	ch im NRK? ne
Restriktionenen,			traße, Bodendenkmal/
Flächenbetroffenheit	Baudenkmal "Wasser	mühle"	
Auswirkungen auf	nein		
Hochwasserschutz			
Verträglichkeit mit	ja		
Natura2000			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab	oschnitt 2	
	Länge [km] Flä	che [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde To	emplin
	Gemarkung Templin		Flur 42 Flurstück 288/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswald		
	Anschrift Schneidemühler	-	Eberswalde
Flächensicherung, ggf.	nein	10220	Esolowaido
notwendige Verfahren	i i e i i		
Zeithorizont	mittelfristig		
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	nrende 0
	Kosteneffizienz hoch	Widdelker	TOTAL O
Finanziorung			
Finanzierung	Bundesgelder WSA?		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Hinweis Landes-Kanu-Verba erwünscht	and Brandenburg: kan	upassierbare Gestaltung
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
-	vorher am du	urch	
	nachher am du	urch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_10	Nr. der Maßnahme	
HvO_Templin	Templiner Gew Abschnitt-Nr. 02	5814_102_M004 Priorität	
		Karte 7 Blattnr. 10	
Bezeichnung der Maßnahme	Stationierung 13,417 km sonstige Maßnahme zur Hers	bis 0,000 km	mäßig DWA-M 610 EMNT-ID
bezelerinding der Mabrianine	Durchgängigkeit	tending der innearen	69_99
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigk	keit für den Fischotter	r
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Durchlass an der Templiner M Fischotter umgestalten	/lühle zur Herstellung	Durchgängigkeit für
	Wasserrecht: WSA Eberswald	de	
	betrifft Bauwerk? B010_1	Maßnahme aucl	him NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Bodendenkmal/ Baude	nkmal "Wassermühle	9"
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abso Länge [km] Fläch	chnitt 2 ne [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Templin	Gemeinde T €	emplin Flur 42 Flurstück 50/5
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straße	enhaulast	
	Anschrift	0	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	langfristig		
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0
	Kosteneffizienz gering		
Finanzierung	ILE-F		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
	vorher am dur		
	nachher am dur	ch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_102		Nr. der Maßnahme			
HvO_Templin	Τ,	empliner Ge	wässer		5814_10	D2_M001
	Abschnitt-Nr. O	1-02	Karte 7 Bl	attnr. 10	Prio	orität
	Stationierung 1	0,096 km	bis 13,8	84 km	sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßna				DWA-M 610	EMNT-ID
	Optimierung dei	r Gewässerur	nterhaltung		S3, S8, U7	79_99
					korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung d	ler Gewässer	strukur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende (Gewässerunte	erhaltung a	n Bundesw	asserstraßen	
	betrifft Bauwerl	k?	Ma	Bnahme auch	n im NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit		Bodendenkm			raße, Siedlungs Kanal/ Graben/ I	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein					
Verträglichkeit mit Natura2000	ja					
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maß Länge [km] 3,7		schnitt che [ha]	1		
Verortung der Maßnahme		ermark	(Gemeinde Te	mplin	
	Gemarkung Hind	enburg, Tem	plin		Flur Fl	urstück
(pot.) Maßnahmentrager	Name WS	A Eberswald	Δ			
		neidemühler		16225	Eberswalde	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			10220	Esolowaldo	
Zeithorizont	kurzfristig					
Kosten [T€]		0 hoch		wiederkehr	rende O	
Finanzierung	WSA	TIOCH				
Unterhaltung	bedarfsweise pu	unktuelle Unt	erhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände	aus den PA	Gs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Lan	ndkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Moni	toring				
	vorher am	du	ırch			
	nachher am	du	ırch			
	Erfolg der Maßnahi	me				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_1 Templiner Ge	Nr. der Maßnahme 5814_106_M001		
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Prior	ität
	Stationierung 21,016 km	bis 22,646 km	sehr h	noch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anp		DWA-M 610	EMNT-ID
	Optimierung der Gewässeru	nterhaltung	S8, U7	79_99
			korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten Gewässers	trukur, langfristig Verb	esserung Fließge	eschwindigkeit
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunt und Sohlstrukturierungen so			en von Ufer-
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] 1,62 Flä	oschnitt 1 che [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf, Tem		ilmersdorf, Temp Flur Flu	lin rstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unter Anschrift Seeburger Chau	haltungspflichtiger ussee 2 14476	Potsdam, OT G	Fron Gliopisko
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein	13366 2 14470	1 otsdam, or c	JIOIS GHEHICKE
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Landesgelder			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	Gs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am di	urch		
		urch		
	Erfolg der Maßnahme	or or r		

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_10 Templiner Gev	Nr. der Maßnahme 5814_108_M004		
o	Abschnitt-Nr. 01 Karte 7 Blattnr. 11		Priorität	
	Stationierung 24,071 km	bis 24,566 km	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Red Belastungen infolge Landentv	uzierung der	DWA-M 610 EMNT	
			korrespondierender EMI 501	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol., chen Gewässerabschnitte durch W			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung des biol., chen Gewässerabschnitte durch W		n. liegender	
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung /Wal	ldweide		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] Fläc	schnitt 1 :he [ha] 32,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde Mi	Imersdorf Flur 2 Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterh Anschrift Seeburger Chaus	naltungspflichtiger ssee 2 14476	Potsdam, OT Groß Glie	enicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0 Kosteneffizienz hoch	wiederkeh	rende O	
Finanzierung	ILE-F/ LWH/ GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAC	3s		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme		rch rch		

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässe	ar.		aßnahme
HvO_Templin	·	5814_108_M003 Priorität		
		te 7 Blattnr. 11		
Dozajahnung dar Magnahma	Stationierung 23,560 km bis	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DWA-M 610	EMNT-ID
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgest durch Errichtung einer Furt)	aiteri (z.b.	DVVA-IVI 010	69_10
			korresnondie	render EMNT
			Korrespondie	TEHLET LIVINT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der	Rohrdurchlass oberhalb Labüskes	ee durch ein öko	ologisch durchgä	ingiges
Maßnahme, Maßnahmenteile	Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B017	Maßnahme auc	him NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt	1		
	Länge [km] Fläche [ha			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf	
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 2 Fl	urstück 28
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentüme	er hzw. Nutzuna	sherechtiater	
	Anschrift Seeburger Chaussee	_	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 13	wiederkeh	rende 0	
rtoston [1 c]	Kosteneffizienz gering	wiederken	renue U	
Fig. 1. State of the state of t	0 0			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am durch			
	nachher am durch			
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_10 Templiner Gev		Nr. der Ma 5814_10	
1110_10mpm1	Abschnitt-Nr. 01-02 Karte 7 Blattnr. 11		Prior	
	Stationierung 23,471 km	bis 26,941 km	hoo	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpa	·	DWA-M 610	EMNT-ID
Jan San San San San San San San San San S	Optimierung der Gewässerun		S8, U7	79_99
			korrespondier	
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt bzw. Verbesserung de	r Gewässerstrukur		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	, and the second	eseitigung von Abflus	shindernissen nu	
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	h im NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] 3,45 Fläc	schnitt 2 the [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Götschendorf, Miln	Gemeinde Mi		ırstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterh Anschrift Seeburger Chaus	naltungspflichtiger ssee 2 14476	Potsdam, OT 0	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Landesgelder			
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unte	erhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAC	Gs .		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am du	rch		
		rch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
HvO_Templin	Templiner G	5814_10	08_M002	
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 11	Prio	orität
	Stationierung 23,471 km	bis 26,926 km	sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme		DWA-M 610	EMNT-ID
	Konzeptionen / Studien / Gr	utachten		501
			korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängi Zustands uh. liegender Gev Verminderung Rückstau			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Konzeption zur Umgestaltu Mühlenbaches) zw. Kölpins wiederherstellen, Fließbewe Wasserrückhalt gewährleis	see und Labüskesee mi egung vergleichm., Sol	t folg. Ziel: Durc	hgängigkeit
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im A Länge [km] 3,44 Fl	bschnitt 1 äche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf	
	Gemarkung Milmersdorf		Flur Fl	urstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unte	rhaltungspflichtiger		
	Anschrift Seeburger Cha	3 ,	Potsdam, OT	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		· ·	
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0 Kosteneffizienz mäßig	wiederkeh	rende O	
Finanzierung	UVZV?/ GewSan			
Unterhaltung	-			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	AGs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
		durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_1	08	Nr. der M	laßnahme
HvO_Templin	Templiner Ge	5814_10	08_M005	
·	Abschnitt-Nr. 01 Karte 7 Blattnr. 11		Pric	orität
	Stationierung 24,056 km	bis 24,564 km	sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.	B. durch Einbau von	DWA-M 610	EMNT-ID
	Grundschwellen oder Einsch		S11, U10	70_05
	anstehenden Bodenmaterial	15)	korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Initiierung Überflutungsdyna Verbesserung des biol., che Gewässerabschnitte durch \	mphysik. Zustands u		kur,
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Anheben der Sohle durch E (Verwallung) unterhalb Milm Überflutungsregimes in der Labüskesee (1581419) und	nersdofer Mühle zur Ini Moorniederung, Maßn	itiierung eines	
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja ggf. forstliche Nutzun	g angrenzender Fläch	en	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	ja Rückstau in die Rohrl	leitung in der Ortslage	Milmersdorf	
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Al Länge [km] 0,48 Flä	bschnitt 1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf	
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 2 Fl	urstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unter	rhaltungspflichtiger		
	Anschrift Seeburger Char	• , •	Potsdam, OT	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 15 Kosteneffizienz gering	wiederkeh	rende 0	
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	AGs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am d	urch		
	nachher am d	urch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
HvO_Templin	Templiner Gewässer		5814_108_M010	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 25,568 km	bis 0,000 km	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstiger Ausbau einer kor zur Reduzierung der Phosp		DWA-M 610 EMNT-ID	
	Zui Keduzierung der Prios	Dioreilitage	03_99	
			korrespondierender EMNT	
			02_99	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol.,che	emphys. Zustands		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile				
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme au	ch im NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im ALänge [km]	Abschnitt 1 Eläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde N	filmersdorf Flur 2 Flurstück 127/3	
(pot.) Maßnahmenträger	Name ZVWU Westuc Anschrift Prenzlauer Alle		Templin	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige O	wiederke	hrende 0	
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	?			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs NABU	s, Befürwortung durch E	Biosphärenreservat SC und	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
		durch		
		durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_10		Nr. der Maßnahme	
HvO_Templin	Templiner Gev	581	5814_108_M007	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr.	11	Priorität
	Stationierung 24,729 km	bis 0,000 km	1	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen		DWA-M 6	10 EMNT-ID
				69_07
			korresp	oondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	keit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	funktionsfähige Fischaufstieg der Milmersorfer Mühle anleg			r Mühlenstau an
	betrifft Bauwerk?	Maßnahn	ne auch im NRK? n	e
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Denkmalschutz Wasse "Wassermühle/ Windn		sdorf, Bodendenk	kmal/ Baudenkmal
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] Fläc	schnitt 1 the [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemei	nde Milmersdorf Flur 2	Flurstück 154
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eige			er
	Anschrift Seeburger Chaus	ssee 2 14	476 Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 280	wie	derkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, n Lösung für vernässten Keller			entümer eine
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme		rch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108 Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Templiner Gewässer 5814_108_M008
	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 11 Priorität
	Stationierung 24,729 km bis 0,000 km mäßig
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit 69_99
	korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	funktionsfähige Fischaufstiegshilfe innerhalb Mühlengraben an der Milmersorfer Mühle anlegen (Variante 2)
	betrifft Bauwerk? Maßnahme auch im NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Denkmalschutz Wassermühle Milmersdorf, Bodendenkmal/ Baudenkmal "Wassermühle/ Windmühle"
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein
Verträglichkeit mit Natura2000	ja
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] Fläche [ha]
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemeinde Milmersdorf Gemarkung Milmersdorf Flur 2 Flurstück 154
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter
	Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja
Zeithorizont	mittelfristig
Kosten [T€]	einmalige 450 wiederkehrende 0
	Kosteneffizienz gering
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH
Unterhaltung	bedarfsweise
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durch nachher am durch Erfolg der Maßnahme

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme	
HvO_Templin			5814_10	8_M006
	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 11		Priorität	
	Stationierung 24,731 km	bis 25,555 km	mäſ	Big
Bezeichnung der Maßnahme		schluss von	DWA-M 610	EMNT-ID
	Seitengewässern / Altarmen		G9	75_99
			korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässers Verbesserung des biol., chen Gewässerabschnitte durch W	nphysik. Zustands u	h. liegender	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Bruchwaldsenke parall. d. Milmersdorfer Mühlenbachs (Altgew.) als			
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme aucl	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	ja Rückstau in die Rohrle	eitung der Ortslage Mi	Imersdorf	
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] 0,81 Fläc	schnitt 1 the [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Mi	ilmersdorf	
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 2 Flu	rstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterh	naltungspflichtiger		
	Anschrift Seeburger Chaus	• .	Potsdam, OT G	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige 23 Kosteneffizienz gering	wiederkeh	rende 0	
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unte	erhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAC	Gs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am du	rch		
		rch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_108_M009	
TIVO_Tempini	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 11		Priorität	
	Stationierung 24,820 km	bis 25,770 km	hoo	
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mä		DWA-M 610	EMNT-ID
Dozolomany der Walshamme	einseitig, terminlich eingesch		S3, S4, U1	79_06
			korrespondier	
			79_08,	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässers	strukur	1 2 2 3	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/w /Krautungsgeräte verwenden		Kleintier schone	nde Mäh-
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme aucl	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersorf			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] 0,92 Fläc	schnitt 1 the [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M i		rstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterh	naltungspflichtiger		
	Anschrift Seeburger Chaus		Potsdam, OT G	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	Beitragsgelder			
Unterhaltung	S.O.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAC	Gs .		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
		rch		
		rch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_108_M011	
111 0_10p	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 11		Priorität	
	Stationierung 25,770 km	bis 26,124 km	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser		DWA-M 610 EMNT-ID	
	vergrößern)		69_09 korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	keit, Verbesserung de	er Gewässerstruktur	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile			·	
	betrifft Bauwerk?		n im NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf, Einzelfunde Jungstein		lung, Straße, Graben, Kirche,	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] 0,36 Fläc	schnitt 1 che [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M i	Ilmersdorf Flur Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterh Anschrift Seeburger Chau	naltungspflichtiger ssee 2 14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige 250	wiederkeh	rende 0	
Finanzierung	Kosteneffizienz gering UVZV / GewSan			
Unterhaltung	Sohl- und Böschungskrautun von Abflusshindernissen	ng, möglichst Wechse	lseitig, punktuell Entnahme	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Befürwortung durch LUGV R	W6		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
		ırch		
		ırch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_108_M013		
HvO_Templin					
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11		Priorität	
	Stationierung 26,144 km	bis 26,643 km	hoo		
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäa einseitig, terminlich eingeschrä		DWA-M 610	EMNT-ID	
	lenisettig, terminileri enigesenia	iiikt)	S3, S4, U1	79_06	
			korrespondier	ender EMNT	
			79_08,	79_01	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstr	rukur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/wei/Krautungsgeräte verwenden (l		Kleintier schoner	nde Mäh-	
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch	nim NRK? nein		
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersorf				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ја				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Absch Länge [km] 0,48 Fläche				
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde Mi		rstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhal Anschrift Seeburger Chauss		Potsdam, OT G	Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0		
	Kosteneffizienz mäßig				
Finanzierung	Beitragsgelder				
Unterhaltung	s.o.				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs	5			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durch nachher am durch Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_110_M002	
	Abschnitt-Nr. 01 Karte 7 Blattnr. 11			orität
	Stationierung 30,200 km	bis 30,358 km		och
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Reduzierung der Belastungen infolge Landentwässerung		DWA-M 610	EMNT-ID 93_99
			•	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol., chem. Gewässerabschnitte durch Wa			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung des biol., chem. Gewässerabschnitte durch Wa		h. liegender	
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung auf Te	eilflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abscl Länge [km] Fläche			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Götschendorf	Gemeinde M		urstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name ? Anschrift ?	0	?	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0 Kosteneffizienz mäßig	wiederkeh	rende 0	
Finanzierung	ILE-F/ LWH/ GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs	S		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durc nachher am durc Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_110_M001		
- •	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Prior	orität	
	Stationierung 29,743 km bis 30,358 km		hoch		
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610 S8, U7	EMNT-ID 79_99	
			korrespondier	ender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten Gewässerst	ruktur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunte Ufer- und Sohlstrukturierung punktuell				
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein		
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße L23				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] 0,60 Fläd	schnitt 1 che [ha]			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf		
	Gemarkung Götschendorf		Flur Flu	rstück	
(pot.) Maßnahmenträger		k-Havel als Unterhaltu al Ausbau 6 16792	ingspflichtiger Zehdenick		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0		
	Kosteneffizienz hoch				
Finanzierung	Beitragsgelder				
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unt	erhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	Gs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme		ırch			
	nachher am du Erfolg der Maßnahme	urch			