

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M01 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlrampe / -gleite nachbessern / optimieren	Typ ID: 69_04
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Querriegel (B76) an Stat. 71,258 und (B95) Stat. 78,67 optimieren: Austausch Steinmaterial, Wahl kleineren Durchmesser und Errichtung einer Niedrigwasserrinne. Hydraulische Überprüfung der einzuhaltenden Wassertiefe und Fließgeschwindigkeit ist notwendig. B103: Sohlgleite optimieren durch Nachsetzen von Feldsteinen und Anlage einer Niedrigwasserrinne (km 80,94)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung des LRT 3260	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	3 Bauwerke	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: B76: PR/Marienfließ; B95, B103: PR/Meynburg	
	Gemarkung: B76: Stepenitz; B95, B103: Meynburg	
	Flur, Flurstück: B76: 5,85; B95: 11,174; B103: 108,45	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 7.500 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Gleichbleibender Aufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M02 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	Typ ID: 501
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wasserhaushalt, Maßnahmen im Gewässer durch Laufverlängerung	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Untersuchung zur Reaktivierung des Altlaufes als Nebengewässer oder zur Hochwasserrückhaltung (Stat. 62,95 bis 70,70).	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz; Marienfließ	
	Gemarkung:Telschow, Stepenitz	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M03 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Geschiebefang ein- oder umbauen.	Typ ID: 71_04
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewässer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Geschiebefang einbauen und unterhalten Stat. 63,05 Geschiebefang nach Z158 einbauen und unterhalten Stat. 79,81	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz; PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Telschow; Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 1.500 Euro / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (regelmäßige Räumung notwendig)	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M04 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Bauschutt, Schrott oder Müll aus dem Gewässer entfernen.	Typ ID: 71_06
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewässer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Müll/Bauschutt entfernen Stat. 62,90 bis 71,25 Rasengittersteine (B098) entfernen Stat. 78,9 Baureste entfernen Stat. 74,1 Müll entfernen Stat. 76,35 bis 76,5	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	4 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz-Marienfließ; B098: PR/Meyenburg; PR/Marienfließ; PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Telschow-Stepenitz; B098: Meyenburg; Krempendorf; Krempendorf	
	Flur, Flurstück: B098: 11,243/1	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 1.500 Euro / -	
Finanzierung		
Unterhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		
GEK-Gebiet:	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M05

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M07 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Nebengewässer dauerhaft an Hauptgewässer anbinden.	Typ ID: 75_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer, Sohle, Verbesserung Wasserhaushalt	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Vorhandene Altarmstrukturen dauerhaft an das Gewässer anschließen (von km 63,35; km 63,65; km 63,75; km 63,95; km 64,52; km 64,7; km 69,65; km) Anschlusshöhe und Dimensionierungsart werden über hydraulische Berechnung bestimmt.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: zusätzliche Retentionsflächen	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung Habitate der Fischarten nach Anhang II	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,86 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz-Marienfließ	
	Gemarkung: Telschow-Stepenitz	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	mittel- bis langfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 60.000 Euro / mäßig	
Finanzierung		
Unterhaltung	gleichbleibender Unterhaltungsaufwand, angeschlossene Altarme müssen nicht unterhalten werden (Beschattung vorhanden)	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M08 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	Typ ID: 508
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wassergüte und Wasserhaushalt	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen bzgl. der Drainagesituation an Stat. 64,25 (starke Verockerung) und Ableitung von geeigneten Maßnahmen.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz	
	Gemarkung: Telschow	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren		
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M09 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Initialpflanzung für standortheimischen Gehölzsaum	Typ ID: 73_05
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Einseitige Bepflanzung (linksseitig: km 72,11 bis 73,69), beidseitige Bepflanzung (km 73,69 bis 74,49; 74,49 bis 76,35; 77,74 bis 78,3), einseitige Bepflanzung (rechtsseitig km 76,55 bis 77,74; km 78,3 bis 79,5) der Ufer- und angrenzenden Bereiche mit standorttypischen Gehölzen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich. Inseln alle 50 m mit 10 Stk.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), Bodendenkmäler	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	7,2 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ-Meyenburg	
	Gemarkung: Krependorf-Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 36.000 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	ab Einsetzen der Beschattung (ca. 10 bis 15 Jahre), geringer Aufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)		
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M10 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerunterhaltung einstellen, um eine Eigendynamik zu ermöglichen	Typ ID: 70_09
Entwicklungsziel / - strategie	Maßnahmen zum Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Entwicklung	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Gewässerunterhaltung abschnittsweise einstellen, um eine Eigendynamik zu ermöglichen. In Abhängigkeit von der Maßnahme M09 (gewässerbegleitende Bepflanzung).	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 17,3 - 70,1), LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (km 17,2 - 70,1), NSG „Stepenitz“ (km 17,3 - 70,1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: zeitweilige Auswirkungen, bis Beschattung einsetzt.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	7,2 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde	
	Gemarkung	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein.	
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ sehr gut	
Finanzierung		
Unterhaltung	Erhöhter Aufwand, häufigere Kontrollen bis Beschattungseffekt einsetzt sind notwendig.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M11 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungskorridor ausweisen Flächenerwerb für Entwicklungskorridor	Typ ID: 70_01 70_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Land)	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Im Rahmen der Förderung einer eigendynamischen Entwicklung ist ein 45m breiter Entwicklungskorridor (km 72,11 bis 75,00) beidseitig auszuweisen und zu erwerben.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	25 ha	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Krependorf	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 275.000 Euro für Grunderwerb ohne Notar- und Vermessungskosten / gut	
Finanzierung		
Unterhaltung	Kein Unterhaltungsaufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M12 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhung der Strömungs- und Substratdiversität)	Typ ID: 71_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen für die Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Strömunglenker aus Totholz (durchschnittlich 1 Stk/200m) fest einbauen zur Erhöhung der Strömungsdiversität von Stat. Km 72,11 bis km 73,69.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Verringerung des Profils erfordert einen hydraulischen Nachweis zur schadlosen Ableitung von Hochwasserabflüssen im Entwicklungskorridor. Genehmigungsplanung erforderlich.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	8 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Krependorf	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 6.500 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (Überwachung notwendig, ggf. Beseitigung von Abflusshindernissen).	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M13 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P18 Stationierung: km 77.22	
Bezeichnung der Maßnahme	B87: Wehr Meyenburg II (Stat. km 77,22) Variante 1 Variante 2 Variante 3	Typ ID: 69_03 69_02 69_05
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit am Wehr Meyenburg	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	B87: Wehr Meyenburg II (Stat. km 77,22) Variante 1: Rückbau Wehr und Ersatz durch Sohlgleite Variante 2: Ersatzloser Rückbau Variante 3: Wehr mit techn. Fischaufstiegsanlage	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche: Stauregulierung bei Variante 2 nicht mehr gegeben	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung Ausbreitung der Fischarten des Anhang II	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Bauwerk	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja	
Zeithorizont	kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	Variante 1: ca. 125.000 Variante 2: ca. 50.000 Variante 3: ca. 175.000 / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	k. Auswirkung	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	lt. Beschluss der PAG-Beratung am 04.06.2012 ist die Maßnahme prioritär umzusetzen.	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M15	
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.B. durch Einbau von Grundswellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials)	Typ ID: 70_05	
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Sohle)		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Gewässersohle anheben durch Einbau von Grundswellen von Stat. 76,50 bis 76,60		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Verringerung des Profils erfordert einen hydraulischen Nachweis zur schadlosen Ableitung von Hochwasserabflüssen im Gewässer. Genehmigungsplanung erforderlich.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,1 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ, PR/Meyenburg		
	Gemarkung: Krependorf, Meyenburg		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.		
Zeithorizont	mittel- bis langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 10.000 Euro / gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Gleichbleibender Unterhaltungsaufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M18 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Natürliche Habitatelemente einbauen	Typ ID: 72_07
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Einbau von natürlichen Habitatelementen (kiesige / steinige Riffelstrukturen, Sohlen-Kiesstreifen, Totholz) 3 Stk. /100m von Stat. 73,9 bis 74,15	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: der Erhalt der hydraulischen Leistungsfähigkeit muss nachgewiesen werden.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,25 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Krependorf	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 1.500 Euro / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M21	
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	standortheimischen Gehölzsaum ergänzen (z.B. durch zweite Reihe)		Typ ID: 73_06
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ergänzen der vorhandenen Gehölze am Ufer durch standorttypische Bepflanzung Inseln alle 100 m mit 10 Stk. (km 78,7 bis km 78,9).		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,2 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Meyenburg		
	Gemarkung: Meyenburg		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein		
Zeithorizont	langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 500 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	ab Einsetzen einer kompletten Gewässerbeschattung (ca. 10 bis 15 Jahre), geringerer Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :		Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M23 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerunterhaltung stark reduzieren	Typ ID: 79_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Bedarfsgerechte Unterhaltung auf nur einer Böschungsseite von km 74,49 bis km 77,74.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	3,25 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ-PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Krependorf-Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein.	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung	geringerer Unterhaltungsaufwand.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M24 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren.	Typ ID: 79_06
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung optimieren (einseitig) von km 73,3 bis 79,40.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	6,1 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ-PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Krependorf-Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein.	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung	Gleichbleibender Unterhaltungsaufwand.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M25 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Böschungsmahd optimieren.	Typ ID: 79_08
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Böschungsmahd optimieren, terminlich nach der Blütezeit von Stat. 72,11 bis 73,6.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 6430	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,49 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Krependorf	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein.	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M26 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Ufervegetation erhalten/pflegen	Typ ID: 79_11
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ufervegetation erhalten /pflegen Stat. 77,74 bis 78,3	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 17,3 - 82,2)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 6430	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,56 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M27 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	
Bezeichnung der Maßnahme	Sonstige Maßnahmen zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung	Typ ID: 79_15
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Böschungsmahd nicht im Gewässer belassen. Von Stat. 72,11 bis 78,3.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	6,19 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ-PR/Meyenburg	
	Gemarkung: Krependorf-Meyenburg	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	Kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	/ -	
Finanzierung		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	K. Einwände PAG-Sitzung am 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		
GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Stepenitz (5914_212)	Nr. der Maßnahme: M28 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P14 bis P20 Stationierung: km 62,77 bis 81,48	

