

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
III-A1	29.02.2005	Simulationsteilgebiete für Modellstruktur SWIM	6_WASY 7_BTU	II-A1	Räumliche Topologie und Typologie ist festgelegt	31.03.2005	1_PIK				
				II-A2	Referenzklimaszenario liegt vor	30.06.2005	1_PIK	III-A4 IV-A2	30.06.2005	Klima und Wasserdargebot „Status quo“	6_WASY 7_BTU 8_IGB
				II-A3	Status quo + Referenzklima Abflussreihe liegt vor	30.06.2005	1_PIK				
				II-B1	Klimawandelszenarien liegen vor	31.12.2005	1_PIK	III-B1 IV-B2	31.12.2005	Klima und Wasserdargebot „mit Klimawandel“	6_WASY 7_BTU 8_IGB 9_BFG
				II-B2	Status quo + Klimawandel Abflussreihen liegen vor	31.12.2005	1_PIK				
				II-C1	Referenzszenario ist definiert	31.12.2005	2_TUB 3_ISI 4_FAA	III-C1 IV-C3	30.06.2006	Klima, Wasserdargebot und sozioökon. Leitdaten „Referenzszenario“	5_UFZ 6_WASY 7_BTU 8_IGB
				II-C2	Wirtschafts- und Bevölkerungsleitdaten für Ref. Szenario liegt vor	31.03.2006	2_TUB				
				II-C3	Landwirtschaftliche Landnutzung für Ref. Szenario liegt vor	31.03.2006	4_FAA				
				II-C4	Raumnutzung für Ref. Szenario liegt vor	30.06.2006	2_TUB				
				II-C5	Wasserinfrastrukturentwicklung für Ref. Szenario liegt vor	30.06.2006	3_ISI				
				II-C6	Wassernachfrage und Rohemissionen für Ref. Szenario liegt vor	30.06.2006	2_TUB 3_ISI				
				II-C7	Abflussreihe für Ref. Szenario liegt vor	30.06.2006	1_PIK				

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
				II-D1	Entwicklungsszenarien sind definiert	30.09.2006	2_TUB 3_ISI 4_FAA	III-D2 IV-D2	31.12.2006	Klima, Wasserdargebot und sozioökon. Leitdaten „Entwicklungsszenarien“	5_UFZ 6_WASY 7_BTU 8_IGB
				II-D2	Wirtschafts- und Bevölkerungsleitdaten für Entw. Szenarien liegen vor	30.09.2006	2_TUB				
				II-D3	Landwirtschaftliche Landnutzung für Entw. Szenarien liegen vor	30.09.2006	4_FAA				
				II-D4	Raumnutzung für Entw. Szenarien liegen vor	31.12.2006	2_TUB				
				II-D5	Wasserinfrastrukturentwicklung für Entw. Szenarien liegen vor	31.12.2006	3_ISI				
				II-D6	Wassernachfrage und Rohemissionen für Entw. Szenarien liegen vor	31.12.2006	2_TUB 3_ISI				
				II-D7	Abflussreihe für Entw. Szenarien liegen vor	31.12.2006	1_PIK				
				II-D8	Dokumentation liegt vor	30.06.2007	2_TUB 3_ISI 4_FAA 5_UFZ				
				III-A1	Festlegung der Systemstruktur als Grundlage der Arbeiten in anderen Vorhaben	29.02.2005	6_WASY 7_BTU	II-A1	29.02.2004	Simulationsteilgebiete für Modellstruktur SWIM	1_PIK
								IV-A1	29.02.2004	Simulationsteilgebiete für MONERIS	2_TUB 8_IGB
				III-A2	Vorlage des erweiterten Basismodells ArcGRM	30.06.2005	6_WASY				
				III-A3	Abschluss des Aufbaus der ArcGRM für Teilgebiete	31.10.2005	6_WASY 7_BTU 9_BFG				

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
II-A2 II-A3	30.06.2005	Klima und Wasserdargebot "Status quo"	6_WASY 7_BTU 9_BfG	III-A4	Vorlage des getesteten Gesamtmodells ArcGRM Elbe	31.03.2006	6_WASY 7_BTU				
				III-A5	ArcGRM-Ergebnisse Analyse Status quo (Zwischenergebnisse für VH IV bis 31.10.2005)	31.03.2006	6_WASY 7_BTU	IV-A2	31.01.2006	ArcGRM-Ergebnisse "Status quo"	8_IGB
II-B1 II-B2	31.12.2005	Klima und Wasserdargebot "mit Klimawandel"	1_PIK	III-B1	ArcGRM-Ergebnisse Analyse Status quo mit Klimawandel	15.02.2006	6_WASY 7_BTU	IV-B2	15.02.2006	ArcGRM-Ergebnisse "mit Klimawandel"	8_IGB 9_BFG
				III-B2	Bewertungsindikatoren und Kriterien sowie ökonomische Bewertungsfunktionen für die ökonomischen Wassernutzer	30.06.2006	6_WASY 7_BTU	V-C2	30.06.2006	Indikatoren und Kriterien	1_PIK 5_UFZ
II-C1-7	30.06.2006	Klima, Wasserdargebot und sozioökonomische Leitdaten "Referenzszenario"	1_PIK 2_TUB 3_ISI 4_FAA	III-C1	ArcGRM-Ergebnisse sozioökonomisches Referenzszenario, ohne Klimawandel	30.09.2006	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	IV-C3	30.09.2006	ArcGRM-Ergebnisse "Referenzszenario ohne Klimawandel"	8_IGB
				III-C2	ArcGRM-Ergebnisse sozioökonomisches Referenzszenario mit Klimawandel inkl. Ergebnisse der Konfliktanalyse	30.09.2006	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	IV-C3	30.09.2006	ArcGRM-Ergebnisse "Referenzszenario mit Klimawandel"	8_IGB
								V-C1	30.09.2006	Konfliktanalyse VH III	1_PIK 5_UFZ
				III-C3	Ergebnisse der ökonomischen Bewertungen	31.03.2007	5_UFZ 6_WASY 7_BTU				
				III-D1	Vorlage alternativer Handlungsstrategien	31.03.2007	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	V-D1	31.03.2007	Alternative Handlungsstrategien	1_PIK 5_UFZ

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
II-D1-7	31.12.2007	Klima, Wasserdargebot und sozioökonomische Leitdaten "Entwicklungsszenarien"	2_TUB	III-D2	ArcGRM-Ergebnisse , Ergebnisse ökonomischer Bewertungen (Zwischenergebnisse für VH IV bis 31.03.2007)	30.06.2007	5_UFZ	IV-D2	31.03.2007	ArcGRM-Ergebnisse "Entwicklungsszenarien" (Zwischenergebnis für VH IV)	8_IGB
II-D1-7	31.12.2007	Klima, Wasserdargebot und sozioökonomische Leitdaten "Entwicklungsszenarien"	2_TUB 3_ISI 4_FAA 5_UFZ	III-D3	Multikriterienanalyse, Handlungsempfehlungen	31.07.2007	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	V-D2	31.07.2007	Multikriterienanalyse, Handlungsempfehlungen	1_PIK 5_UFZ
III-A1	29.02.2005	Simulationsteilgebiete für Moneris	6_WASY 7_BTU	IV-A1	Festlegung der Gebietsunterteilungen und Abstimmung Systemstruktur ArcGRM-MONERIS-QSIM	31.03.2005	2_TUB 8_IGB				
II-A2-A3	30.06.2005	Klima und Wasserdargebot "Status quo"	1_PIK	IV-A2	Vorlage harmonisiertes Moneris mit Punktquellen tschechischer Elbeteil	30.09.2005	8_IGB				
III-A5	31.01.2006	ArcGRM Ergebnisse "Status quo"	6_WASY 7_BTU								
				IV-A3	Stoffeintragsmodell Schadstoffe Status quo	30.09.2005	8_IGB				
				IV-B1	Ableitung von Transferalgorithmen für Ergebnisse MONERIS und Eingangsdaten QSIM	31.03.2006	8_IGB				
II-B1-B2	31.12.2005	Klima und Wasserdargebot "mit Klimawandel"	1_PIK	IV-B2	Reaktionen Oberflächengewässer Analyse Status quo mit Klimawandel	31.03.2006	8_IGB 9_BFG				
III-B1	15.02.2006	ArcGRM Ergebnisse "mit Klimawandel"	6_WASY 7_BTU								
				IV-B3	Überprüfung des Stoffeintragsmodells Schadstoffe	31.03.2006	8_IGB				

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
				IV-C1	Ergebnisse Konfliktanalyse Wassergüte unter Einbeziehung WRRL	30.04.2006	2_TUB 8_IGB	V-C1	30.04.2006	Ergebnisse Konfliktanalyse	1_PIK 5_UFZ
				IV-C2	Ökologische und ökonomische Indikatoren und Kriterien unter Berücksichtigung Klimawandel	31.12.2006	2_TUB 8_IGB 9_BFG	V-C2	30.09.2006	Indikatoren und Kriterien	1_PIK 5_UFZ
II-C1-C7	30.06.2006	Klima, Wasserdargebot und sozioökonomische Leitdaten "Referenzszenario"	1_PIK 2_TUB 3_ISI 4_FAA	IV-C3	Reaktionen Oberflächengewässer mit Klimawandel und gesellschaftlichen Wandel	31.12.2006	8_IGB				
III-C1-C2	30.09.2006	ArcGRM Ergebnisse, "Referenzszenario"	5_UFZ 6_WASY 7_BTU								
				IV-C4	Vermeidungskostenfunktionen liegen vor	30.09.2006	2_TUB				
				IV-D1	Vorlage alternativer Handlungsstrategien insbesondere für Güteziele gemäß WRRL	31.12.2006	2_TUB 8_IGB	V-D1	31.12.2006	Handlungsstrategien	1_PIK 5_UFZ
II-D1-D7	31.12.2006	Klima, Wasserdargebot und sozioökonomische Leitdaten, "Entwicklungsszenarien"	1_PIK 2_TUB 3_ISI 4_FAA	IV-D2	Reaktion Oberflächengewässer auf alternative Handlungsstrategien	30.04.2007	8_IGB				
III-D2	31.03.2007	ArcGRM Ergebnisse "Entwicklungsszenarien"	5_UFZ 6_WASY 7_BTU								
				IV-D3	Ergebnisse Kosten-Wirksamkeitsanalyse	31.03.2007	2_TUB	V-D2	31.03.2007	Ergebnisse Kosten-Wirksamkeitsanalyse	1_PIK 5_UFZ
				IV-D4	Bewertungsergebnisse und Ableitung von Handlungsoptionen	30.06.2007	2_TUB 8_IGB 9_BFG	V-D2	30.06.2007	Ableitung von Handlungsoptionen	1_PIK 5_UFZ

VORLEISTUNG				MEILENSTEIN				ANSCHLUßLEISTUNG			
Meilenstein	bis	Leistung	vom Teilprojekt	Nr.	Beschreibung	bis	Teilprojekt	Meilenstein	bis	Leistung	für Teilprojekt
III-C2	30.09.2006	Ergebnisse Konfliktanalyse Wasserverfügbarkeit (VH III)	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	V-C1	Bericht zu gegenwärtigen Konflikten und zukünftigen Konfliktpotenzialen	31.12.2006	1_PIK 5_UFZ				
IV-C1	30.04.2006	Ergebnisse Konfliktanalyse Gewässergüte (VH IV)	2_TUB 8_IGB								
III-B2	30.06.2006	Indikatoren und Kriterien aus VH III	6_WASY 7_BTU	V-C2	Vorlage der harmonisierten Bewertungsindikatoren und –kriterien	31.12.2006	1_PIK 5_UFZ				
IV-C2	30.09.2006	Indikatoren und Kriterien aus VH IV	2_TUB 8_IGB 9_BfG								
III-D1	31.03.2007	Optionen aus VH III	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	V-D1	Vorlage der konfliktbereichsübergreifenden Handlungsoptionen	30.04.2007	1_PIK 5_UFZ				
IV-D1	31.12.2006	Optionen aus VH IV	2_TUB 8_IGB								
III-D3	31.07.2007	Bewertungsergebnisse aus VH III	5_UFZ 6_WASY 7_BTU	V-D2	Vorlage der Ergebnisse der übergreifenden multikriteriellen Bewertungen und daraus zu folgernden Handlungsempfehlungen	31.08.2007	1_PIK 5_UFZ				
IV-D3, IV-D4	31.07.2007	Bewertungsergebnisse aus VH IV	2_TUB 8_IGB 9_BfG								
				V-D3	Bericht zur zusammenfassenden Ergebnisanalyse	30.09.2007	5_UFZ				