

**Formblatt – Summarische Prüfung (Vorprüfung) des Verschlechterungsverbots
für geplante / beantragte Vorhaben**

Beispiel für eine Anlagengenehmigung gemäß § 36 WHG i. V. mit § 49 WG LSA

Zielmaßstab: ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial

Kurzbeschreibung Vorhaben	z. B Einbringung von Stegen in <i>Quelle: Antrag vom</i>
Vorhabenträger	
Lage / Koordinaten	Landkreis Gemarkung: Flur: Flurstücke: Koordinaten: RW: HW: [Beginn] RW: HW: [Ende] [Lagestatus]
Gewässer	
Oberflächenwasserkörper	<i>Quelle: Identifizierung des Wasserkörpers: Datenportal Gewässerkundlicher Landesdienst – Datenblätter für Oberflächenwasserkörper (OWK) in Sachsen-Anhalt (Fließgewässer mit einer Einzugsgebietsgröße < 10 km² und Seen mit einer Größe von < 50 ha /0,5 km² sind einem Wasserkörper zugeordnet</i>
Oberflächenwasserkörper, auf den / auf die sich das Vorhaben voraussichtlich auswirkt	
Maßgeblicher Ausgangszustand des/der Wasserkörper /s, auf den /auf die sich das Vorhaben voraussichtlich auswirkt Ausweisung: Bewertung Chemischer Zustand: Gesamtbewertung Ökologischer Zustand / Potenzial:	

Anlage: 4.2.2.1

Gesamtbewertung Biologische Qualitätskomponenten:				
1. Hauptparameter - Biologische Qualitätskomponenten				
Phytoplankton	Makrophyten/ Phytobentos	Makrozoobenthos	Fische	
2. unterstützende Parameter – hydromorphologische Qualitätskomponenten				
Wasserhaushalt	Durchgängigkeit	Morphologie		
3. unterstützende Parameter – allgemeine physikalisch-chemische Qualitätskomponenten				
Temperatur- verhältnisse	Sauerstoff- haushalt (O ₂ -Min)	Salzgehalt (Chlorid)	Versauerung- Zustand (pH-max)	Nährstoff- Verhältnisse (P-ges, ortho-P)
4. Chemische Qualitätskomponenten - Flussgebietsspezifische Schadstoffe				
Summenergebnis der bewerteten Schadstoffe				

Bemerkung: tatsächlich vorhandener Gewässerzustand zum Zeitpunkt der Entscheidung über die Zulassung des Vorhabens

Quellen: Zustandseinstufungen in den geltenden Bewirtschaftungsplänen für die FGE Elbe und Weser, Datenportal LHW - Datenblätter für Oberflächenwasserkörper in Sachsen-Anhalt, gegebenenfalls: vorliegende oder beizubringende aktuelle, validierte Daten aus Monitoring, Überwachungen und Untersuchungen

Beurteilung, ob das Vorhaben messbare oder methodisch gesicherte Veränderungen bewirkt, die nachteilige Veränderungen (Verschlechterung des Zustands) des / der Wasserkörper/s bedingen			
1. Prüfung auf kurzzeitige, nicht dauerhafte Verschlechterungen (baubedingt)			
Wirkfaktoren	Wirkungen	Betroffene Qualitätskomponenten	Einschätzung zur Verschlechterung

Anlage: 4.2.2.1

Gesamtbewertung:

2. Prüfung auf dauerhafte nachteilige Verschlechterungen (anlagebedingt, betriebsbedingt)

Wirkfaktoren	Wirkungen	Betroffene Qualitätskomponenten	Einschätzung zur Verschlechterung

Gesamtbewertung:

Darstellung der Methoden der Prognosebewertung: Daten, Datenabschätzung, Expertenwissen, erstellte / vergleichbare Gutachten

Ergebnis:

Es wird eingeschätzt, dass das beantragte Vorhaben....

Eine Verschlechterung des Zustands / Potenzials der / des Wasserkörper/s im Sinne § 27 (1) Nr.1 und (2) Nr.1 WHG ...

Fachbeitrag des Vorhabenträgers zum Verschlechterungsverbot erforderlich:

ja / nein

Datum

Behörde

Bearbeiter