

Anlage 1

Betriebliche Gewässerschutzinspektionen/ IED-Überwachung

- Kernaufgaben -

Modul 1	Standortdaten und Betriebsorganisation
Modul 2	Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
Modul 3	Abwasseranlagen und Abwassereinleitungen
Modul 4	Schadensfallmanagement
Modul 5	Gefahrerforschungsmaßnahmen

Modul 1

Standortdaten und Betriebsorganisation

(Vorbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Hydrogeologische Standortdaten (WSG, HQSG, Ü-Gebiet, überschwemmungsgefährdetes Gebiet, Nähe zu einem Gewässer, Lage im Uferbereich oder andere wasserwirtschaftliche Besonderheiten) ermitteln**
- **Ergebnisse der bisherigen Überwachung sichten und bewerten (Aktenstudium, Fachinformationssystem)**

(Vor-Ort-Termin)

- **Aufnahme der Stammdaten zu dem Betriebsstandort**
- **Erfassung der Organisation des anlagenbezogenen Gewässerschutzes**
- **Fachliche Qualifikation des Gewässerschutzbeauftragten (z.B. Nachweis über Schulungen), und des Betriebes als Fachbetrieb (z.B. Überwachungsvertrag) und EKVO-Untersuchungsstelle (z.B. Anerkennungsbescheid) ermitteln.**
- **Erfassung der Organisation und Dokumentation der Sachverständigenprüfungen einschl. Mängelbeseitigung**
- **Erfassung der Organisation der Eigenüberwachung (insbesondere für die Abwasseranlagen und -einleitungen)**
- **Fallbezogene Beratung**

(Nachbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Interne Auswertung**

Modul 2

Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

(Vorbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Sichtung der durchgeführten Sachverständigenprüfungen**
- **Ergebnisse der bisherigen Überwachung einschl. Sachverständigenprüfberichte sichten und bewerten (Aktenstudium, Fachinformationssysteme WALIS und wgs21)**
- **Ergebnisse und Ursachen von besonderen Vorkommnissen sichten und bewerten**
- **Ergebnisse der Boden- und Grundwasseruntersuchung sowie des Ausgangszustandsberichts bei IED-Anlagen sichten und bewerten.**

(Vor-Ort-Termin)

- **Bestandserfassung und Identitätsprüfung der VAwS-Anlagen, ggf. Neu- oder Nacherfassung**
- **Prüfung der formalrechtlichen Anforderungen (z.B. Anzeige, Eignungsfeststellung)**
- **Prüfung der technischen Anforderungen bei anzeigepflichtigen Anlagen, wenn keine Sachverständigenprüfung vorliegt**
- **Vorabinformation des Betreibers über technische und organisatorische Mängel sowie deren Beseitigung (ggf. Anordnung, Sofortvollzug)**
- **Fallbezogene Beratung**

(Nachbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Ergebnis an den Betreiber versenden**
- **Interne Auswertung**

Modul 3

Abwasseranlagen und Abwassereinleitungen

(Vorbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Ergebnisse der bisherigen Überwachung sichten und bewerten (Aktenstudium, Fachinformationssystem WALIS)**
- **Ergebnisse und Ursachen von besonderen Vorkommnissen sichten und bewerten**
- **Ergebnisse der Boden- und Grundwasseruntersuchung (sowie des Ausgangszustandsberichts)¹ bei Industriekläranlage als IED-Anlage sichten und bewerten.**

(Vor-Ort-Termin)

- **Bestandserfassung, Identitätsprüfung der Abwasseranlagen, -anfallstellen einschließlich der Kanalisation und Einleitestellen, ggf. Neu- oder Nacherfassung**
- **Prüfung der formalrechtlichen Anforderungen**
- **Prüfung der technischen Anforderungen einschließlich der besonderen Bescheidsauflagen**
- **Vorabinformation des Betreibers über Mängel und deren Beseitigung technisch, zeitlich und formal (ggf. Anordnung, Sofortvollzug)**
- **Fallbezogene Beratung**

(Nachbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Ergebnis an den Betreiber versenden**
- **Interne Auswertung**

¹ Es ist derzeit noch unklar, ob der „Umgang“ mit Abwasser die Notwendigkeit eines Ausgangszustandsberichts auslöst.

Modul 4

Schadensfallmanagement

Hinweis:

Die Tätigkeiten des Moduls 4 werden zum Teil parallel bei der Bearbeitung der Module 2 und 3 mit erledigt! D.h. bei Betrachtung der Rückhalteeinrichtungen von VAWS-Anlagen erfolgt gleichzeitig eine Prüfung der ggf. erforderlichen Löschmittlrückhaltung, somit werden neben den jeweiligen Überwachungsaufgaben der Module 2 und 3 auch Teilaspekte des Moduls 4 mitbearbeitet.

(Vorbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Abschätzen des Gefährdungspotenzials der Betriebsstätte (Aktenstudium, Fachinformationssystem)**
- **Ergebnisse und Ursachen von besonderen Vorkommnissen sichten und bewerten**
- **Sichten des betrieblichen Boden- und Gewässerschutzalarmplans**
- **Klärung der Entwässerungsverhältnisse anhand vorliegender Entwässerungspläne**
- **Sichten des Löschwasserrückhaltekonzeptes**
- **Ergebnisse der Sachverständigenprüfung sowie der Eigenkontrolleberichte über die Dichtheitsuntersuchung der Kanalisation sichten**

(Vor-Ort-Termin)

- **Darstellung der Infrastruktur durch den Betreiber**
- **Prüfung der formalrechtlichen Anforderungen, Überprüfung ob Löschwasserrückhalteeinrichtungen für die jeweiligen Anlagen erforderlich sind**
- **Erläuterungen des Betreibers der allgemeinen Betriebsentwässerung**
- **Erläuterungen des Betreibers zu dem betrieblichen Gewässer- und Bodenschutzalarmplans einschließlich Betriebsanweisungen**
- **Erläuterung zu dem vorhandenen Löschwasserrückhaltekonzept**
- **Prüfung der technischen Einrichtungen zur Löschwasserrückhaltung**
- **Vorabinformation über Schwachstellen in der Alarmorganisation und technischen und organisatorischen Sicherheitsmaßnahmen sowie deren Beseitigung**
- **Fallbezogene Beratung**

(Nachbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Ergebnis an den Betreiber versenden**
- **Interne Auswertung**

Modul 5

Gefahrerforschungsmaßnahmen

Hinweis:

Die Tätigkeiten des Moduls 5 werden zum Teil parallel bei der Bearbeitung der Module 2 und 3 mit erledigt! D.h. da i.d.R. bei einer Inaugenscheinnahme der VAWS-Anlagen und der Abwasseranlagen eine Prüfung hinsichtlich möglicher Hinweise auf Boden- und Grundwasserunreinigungen gleichzeitig erfolgt, wird neben den jeweiligen Überwachungsaufgaben der Module 2 oder 3 auch ein Teilaspekt des Moduls 5 mitbearbeitet)

(Vorbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Informationen über bisher durchgeführte Untersuchungen/Sanierungen einholen.**
- **Ergebnisse der Boden- und Grundwasseruntersuchungen sowie des Ausgangszustandsberichts bei IED-Anlagen sichten und bewerten.**

(Vor-Ort-Termin)

- **Erläuterungen des Betreibers zur Produktion sowie der Historie des Betriebsgrundstückes. Darstellung der bereits durchgeführten Untersuchungen und Sanierungen**
- **Erörterung der Ergebnisse der bisherigen Überwachung**
- **Prüfung hinsichtlich möglicher Hinweise auf Stoffeinträge in den Boden/Grundwasser**
- **Vorgehensweise für ggf. erforderliche Untersuchungen technisch, zeitlich und formal erörtern**
- **Fallbezogene Beratung**

(Nachbereitung des Vor-Ort-Termins)

- **Feststellung des Untersuchungsbedarfs aufgrund der vorliegenden Hinweise unter Berücksichtigung der Historie des Betriebsstandortes und der im Umfeld vorhandenen Schadensfälle**
- **Ergebnis an den Betreiber versenden**
- **Interne Auswertung**