

UNI  
TECHNICS

INNOVATIONEN  
FÜR IHR KANALNETZ

GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN

**Webbasierte Erstellung eines Indirekteinleiterkatasters**

## Agenda

1. Was sind Indirekteinleiter
2. Gesetzliche Grundlagen
3. Indirekteinleiterkataster
  1. Vorgehensweise und Projektschritte
  2. Nutzen

## Definition Indirekteinleiter nach den **Regeln der Technik**

„... Ein Indirekteinleiter ist ein Gewerbe- oder Industriebetrieb oder eine vergleichbare Einrichtung, dessen/deren nicht häusliches Abwasser über eine öffentliche Abwasseranlage in ein Gewässer eingeleitet wird...“  
*(nach DWA-M 115-3, September 2019)*

## BUNDESRECHT

- Wasserhaushaltsgesetz (WHG)
- Abwasserverordnung (AbwV)
- Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG)
- ...

## LANDESRECHT

- Landeswassergesetze
- Eigenkontroll- und Selbstüberwachungsverordnungen
- ...

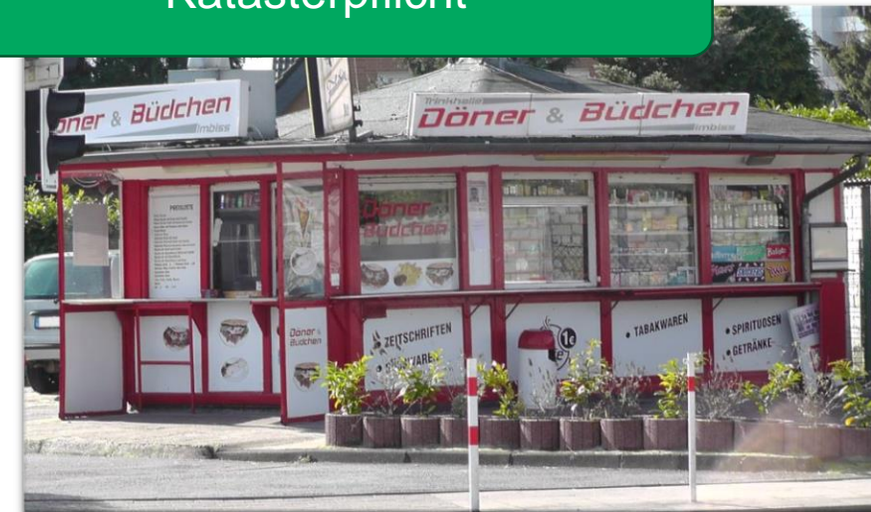
## ORTS- UND SATZUNGSRECHT

- Kommunale Entwässerungs-/Abwassersatzungen
- Satzungen der Zweck- und Abwasserverbände
- Allgemeine Geschäftsbedingungen



Katasterpflicht

DWA  
M-115



# A - Erstbewertung der Indirekteinleiter und Katasteraufbau

## 1. Situationsaufnahme

### Gewerbeliste



## 2. Erstbewertung

### Relevante Einleiter



## 3. Hauptbewertung

### Sehr relevante Einleiter



↑ Anzahl der Indirekteinleiter

→ Detaillierungsgrad (Tiefe) der Informationen

# A - Erstbewertung der Indirekteinleiter und Katasteraufbau

## 1. Situationsaufnahme

### Gewerbeliste

Genrierung  
Unternehmenscodes

Versendung Serienbriefe

Digitaler Fragebogen

## 2. Erstbewertung

### Relevante Einleiter



## 3. Hauptbewertung

### Sehr relevante Einleiter



Detailierungsgrad (Tiefe) der Informationen

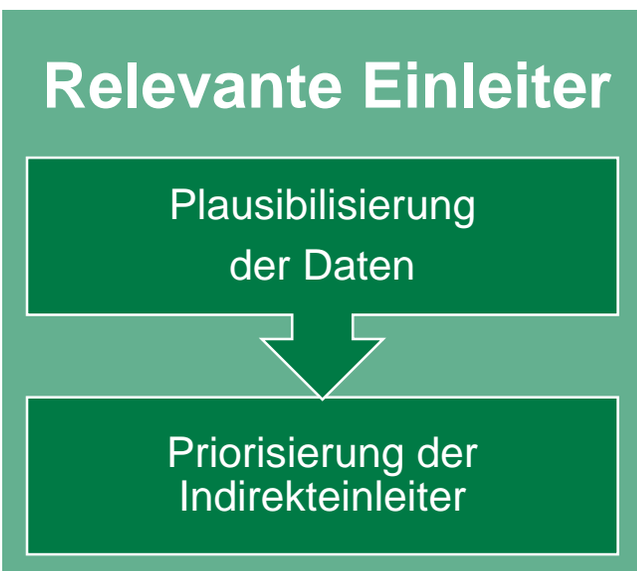
Anzahl der Indirekteinleiter

# A - Erstbewertung der Indirekteinleiter und Katasteraufbau

## 1. Situationsaufnahme



## 2. Erstbewertung



## 3. Hauptbewertung

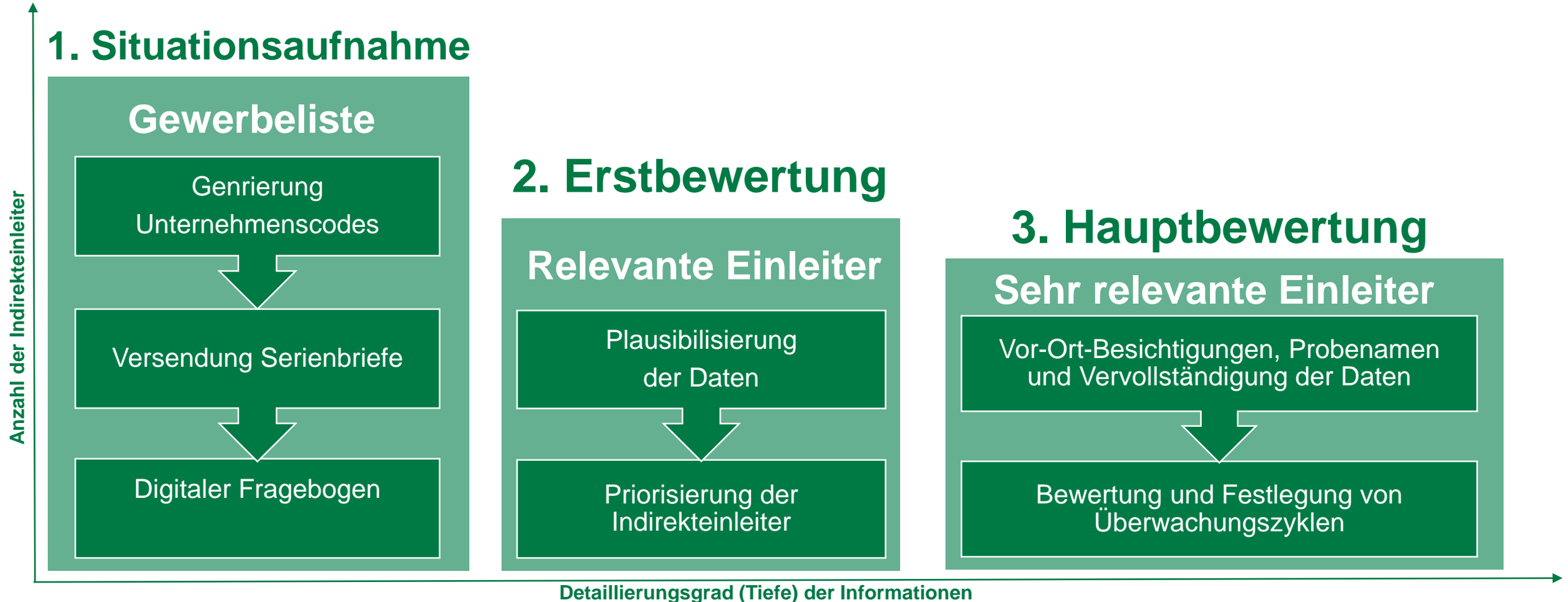
Sehr relevante Einleiter



Detailierungsgrad (Tiefe) der Informationen

Anzahl der Indirekteinleiter

# A - Erstbewertung der Indirekteinleiter und Katasteraufbau



# B – Aktualisierung des Indirekteinleiterkatasters

## 1. Situationsaufnahme

### Gewerbeliste



## 2. Erstbewertung

### Relevante Einleiter



## 3. Hauptbewertung

### Sehr relevante Einleiter



Automatische Erhebung neuer Gewerbetreibende

Detailierungsgrad (Tiefe) der Informationen

Anzahl der Indirekteinleiter

## B – Aktualisierung des Indirekteinleiterkatasters

### 1. Situationsaufnahme

#### Gewerbeliste



### 2. Erstbewertung

#### Relevante Einleiter



### 3. Hauptbewertung

#### Sehr relevante Einleiter



Teilautomatisierte Überwachung

Automatische Erhebung neuer Gewerbetreibende

Detailierungsgrad (Tiefe) der Informationen

Anzahl der Indirekteinleiter

# B – Aktualisierung des Indirekteinleiterkatasters

## 1. Situationsaufnahme

### Gewerbeliste



## 2. Erstbewertung

### Relevante Einleiter



## 3. Hauptbewertung

### Sehr relevante Einleiter



Teilautomatisierte Überwachung

Zyklische Aktualisierung

Automatische Erhebung neuer Gewerbetreibende

Detailierungsgrad (Tiefe) der Informationen

Anzahl der Indirekteinleiter

## Kanalnetzbetreiber

- Erfüllung gesetzlicher Vorschriften
- Aktueller Überblick der IE über mein GIS
- Eine Eingrenzung der Verursacher bei Störungen auf der Kläranlage und Kanalnetz
- Automatisierte Kontrolle der Einhaltung der Einleitbedingungen an Hand von Abwasseranalysen
- Automatisierte Kontrolle der Reinigung von Abwasservor-behandlungsanlagen durch Vorlage der Entsorgungsnachweise

## Indirekteinleiter

- Einfachere Einhaltung gesetzlicher Vorschriften
- Entsorgungsnachweise können einfach hochgeladen werden
- Erinnerung der Nachweispflichten
- Potentialausschöpfung für eine mögliche Verbesserung des Abwassers

## Fragebogen für die Indirekteinleiter

Workshop-Beispiel:

Welcher Indirekteinleiter sind Sie?

## Unternehmen

Unternehmensname

Wäschemax GmbH

Branche

Wäschereien

Haupttätigkeit

Chemische Reinigung von Textilien

## Adresse

Straße

Lars-Schlüter-Weg 8b

PLZ

78756

Ort

Dresden

## Ansprechpartner in Abwasserfragen

Vorname

Gisbert

Nachname

Lechner

Email

awiese@example.org

Telefon

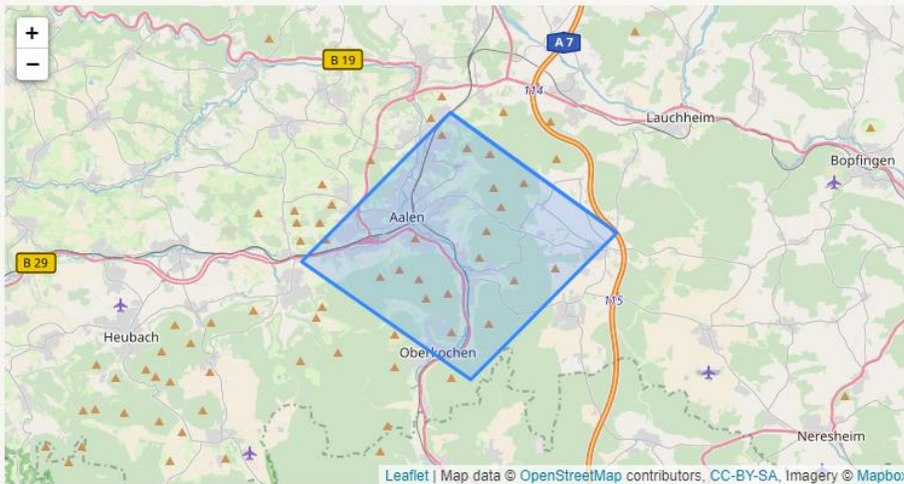
+49 (0) 2289 501186

Weiter

## 3. Webbasierte Erstellung eines Indirekteinleiterkatasters

### Haben Sie im Einzugsgebiet des Kanalnetzbetreibers noch weitere Betriebsstätten?

Die folgende Karte zeigt das Einzugsgebiet Ihres Kanalnetzbetreibers. Falls Sie innerhalb des gekennzeichneten Gebiets eine weitere Betriebsstätte unterhalten, wählen Sie bitte "Ja" aus.



Ja

Nein

### Fällt an Ihrer Betriebsstätte ausschließlich häusliches Abwasser an?

Häusliches Schmutzwasser ist ausschließlich Wasser aus Waschräumen, Waschbecken, Badezimmern, Toiletten und ähnlichen Einrichtungen.

Ja

Nein

### Wird an Ihrer Betriebsstätte eine Abscheideranlage betrieben?

Ja

Nein

# Übersicht der Kanalnetzbetreiber

Indika


Jonas Arnold

- Dashboard
- Betriebe
- Kunden
- Benutzer
- Datensätze
- Logout

Position	Unternehmen	Betriebsstätte	Branche	Risikopunkte
1	Schreiner KGaA	Retgendorf	Milchverarbeitung	81
2	Zeller Kruse GmbH & Co. KGaA	Pampow	Herstellung von Obst und Gemüseprodukten	66
3	Dorn AG	Friedrichsdorf	Herstellung von Papier, Karton, Pappe	52
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10	UNITECHNICS KG	Schwerin	Dienstleistung	26

**Offene Fragebögen**

Status	Anzahl
noch offene Fragebögen	267
abgeschlossene Fragebögen	455

**Relevante Indirekteinleiter (Risikopunkte < 25)**

Kategorie	Anzahl
relevante Indirekteinleiter für die Hauptbewertung	89
nicht relevante Indirekteinleiter	633

Ein Service der ©2019 UNITECHNICS - Innovationen für Ihr Kanalnetz - Unitechnics KG. All Rights Reserved.
Datenschutzhinweise
Impressum

## Der Weg der Erhebung und die Bewertung der Indirekteinleiterdaten

### VISION:

→ Integriertes Stoffstrommanagement im Kanalnetz  
inkl. eines vorbeugenden Umwelt-/  
Havariemanagements

**UNI  
TECHNICS****INNOVATIONEN  
FÜR IHR KANALNETZ****GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN****UNITECHNICS KG****Schwerin / Rostock**

Werkstraße 717 • 19061 Schwerin

Telefon 0385 343371-20 • Fax 0385 343371-31

info@unitechnics.de • www.unitechnics.de

**UNITECHNICS KG****NL Stuttgart/Mötzingen**

Siemensstraße 8 • 71159 Mötzingen

Telefon 0172 6456092 • Fax 0385 343371-31

info@unitechnics.de • www.unitechnics.de

