

Fragebogen

## Realisierbarkeit einer Dosieranlage

1. Messwert des anfallenden Schmutzwasservolumens pro Tag

---

2. Ist bereits ein Fettabscheider verbaut? (Einbausituation: freiaufgestellt? Erdeingebaut?)

---

3. Gibt es bereits eine biologische, chemische oder physikalische Fettnachbehandlung?

---

4. Ist eine Hebeanlage vorgeschaltet?

---

5. Ist eine Hebeanlage nachgeschaltet?

---

6. Wird im Fettabscheider eine Temperatur unter 10°C erreicht?

---

7. Liegt ein „Abwasserbescheid“ vor? (Bitte anhängen)

---

8. Wert der Lipophile Stoffe aus der Abwasseranalyse [mg/l]

---

9. Wert des BSB5 aus der Abwasseranalyse [mg/l]

---

10. Wert des CSB aus der Abwasseranalyse [mg/l]

---

11. Wert des ph-Wertes aus der Abwasseranalyse [-]

---

12. Name der Kommune/Stadt (Satzung – falls verfügbar – als Dokument anhängen)

---

13. Grenzwert Lipophile Stoffe aus der AW-Satzung

---

14. Grenzwert BSB5 aus der AW-Satzung

---

15. Grenzwert CSB aus der AW-Satzung

---

16. Grenzwert ph-Wert aus der AW-Satzung

---

17. Ist eine Aufstellfläche von 1x3m oder 2x2m verfügbar? (Zugänglichkeit beachten)

---

18. Ist ein Stromanschluss vorhanden? (400V)

---

19. Ist ein Kaltwasseranschluss vorhanden?

---

**KESSEL AG**

Bahnhofstraße 31 • 85101 Lenting

[www.kessel.de](http://www.kessel.de)

Questionnaire

## Feasibility of a dosing system

1. Measured value of wastewater volume produced per day

---

2. Is a grease separator already installed? (Installation situation: freestanding? Installed in the ground?)

---

3. Does secondary biological, chemical or physical grease treatment already exist?

---

4. Is a lifting station installed UPstream?

---

5. Is a lifting station installed DOWNstream?

---

6. Is a temperature below 10°C reached in the grease separator?

---

7. Has a "wastewater notification" been received? (Please attach)

---

8. Value of the lipophilic substances from the wastewater analysis [mg/l]

---

9. BOD5 value from the wastewater analysis [mg/l]

---

10. COD value from the wastewater analysis [mg/l]

---

11. pH-value from the wastewater analysis [-]

---

12. Name of the municipality / town or city (attach byelaws – if available – as document)

---

13. Lipophilic substances limit from the wastewater byelaws

---

14. BOD5 limit from the wastewater byelaws

---

15. COD limit from the wastewater byelaws

---

16. pH-value limit from the wastewater byelaws

---

17. Is an installation area of 1x3m or 2x2m available? (Allow for accessibility)

---

18. Is a power supply connection available? (400V)

---

19. Is a cold water connection available?

---

**KESSEL AG**

Bahnhofstraße 31 • 85101 Lenting  
www.kessel.de