

# Arbeitsblatt zum Thema "Kläranlage"

---

## Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!  
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Eine Kläranlage reinigt Abwasser, also das dreckige \_\_\_\_\_, dass nach dem Gebrauch im Abfluss landet. Nach der Reinigung kann es wieder in ein \_\_\_\_\_ geleitet werden. Ein anderer Name ist Abwasserbehandlungsanlage. In der Schweiz oder in \_\_\_\_\_ nennt man sie auch Abwasserreinigungsanlage, abgekürzt ARA.

Früher gelangten die \_\_\_\_\_ einfach in die Flüsse und Seen zurück, und zwar so schmutzig wie sie eben waren. So kam einerseits Gift in die \_\_\_\_\_. Das schadete den Tieren, vor allem den Fischen und Krebsen. Andererseits war es aber auch ein \_\_\_\_\_. Dadurch wuchsen zu viele Algen, aber auch die Fische wurden größer.

In den reichen \_\_\_\_\_ fließen heute etwa sieben von zehn Litern Abwasser durch eine \_\_\_\_\_. In armen Ländern ist es manchmal nicht einmal einer von zehn \_\_\_\_\_. Weltweit gesehen fließt also immer noch sehr viel Abwasser in die Gewässer zurück oder versickert im \_\_\_\_\_.

Litern   Österreich   Kläranlage   Dünger   Flüsse   Wasser   Erdboden  
Ländern   Gewässer   Abwässer