

Gemeinde Wohlen, Stabsdienste, Kapellstrasse 1, 5610 Wohlen, [www.wohlen.ch](http://www.wohlen.ch)

7. Dezember 2023

## Medienmitteilung

### Die Toilette ist kein Müllschlucker

Feuchttücher verstopfen die Abwasserpumpen.

In der Gemeinde Wohlen sind in verschiedenen Orten Pumpenanlagen im Einsatz, welche das Abwasser in Richtung Abwasserreinigungsanlage Im Blettler befördern. In den Gebieten Wohlermatten, Rigacker, Güpfl, Bünzmatt und Wil treten vermehrt Störungen auf. Die Ursache liegt meistens bei Feuchttüchern und ähnlichen Produkten, welche die Pumpen verstopfen.

Zum Teil mehrmals im Monat müssen die Mitarbeiter vom Werkhof Wohlen ausrücken, um die Verstopfungen zu beheben. Produkte aus festem Papier, insbesondere Hygienetücher und Feuchttücher, sowie Waschlappen und Mikrofasertücher werden via Toilette «entsorgt». Diese verheddern sich in den Pumpen und legen diese lahm. Die Pumpen in den Regenbecken und Pumpwerken müssen von Hand aus den Schachtbauwerken heraufgeholt, gereinigt und danach wieder abgesenkt werden. Diese «unappetitlichen» Reparaturaktionen verursachen der Gemeinde Wohlen Kosten und Aufwand, welche nicht notwendig wären.

**Reissfeste Kosmetik-Pads, Windeln, Binden, Tampons, Wattestäbchen, Kondome und Medikamente gehören in den Kehricht und nicht in die Toilette!**



Foto: Feuchttücher und andere Hygieneartikel sind Pumpenkiller. Sie bilden zähe Faserknäuel, die in mühseliger Handarbeit entfernt werden müssen.

Zudem wurde im Zusammenhang mit dem betrieblichen Unterhalt sowie mit Sanierungsarbeiten an den öffentlichen Abwasserleitungen vermehrt die Anwesenheit von Ratten in den öffentlichen Abwasserleitungen festgestellt. Mit der Entsorgung von Speiseresten und Küchenabfällen über die Toilette wird ein ideales Rattenfutter in die Kanalisation gespült, was die Vermehrung dieser unerwünschten Tiere fördert.

Die Gemeinde appelliert auch an die Wohler Bevölkerung, dass keine Speiseöle, Fette und feste Speisereste in den Ausguss zu kippen. Für eine sachgerechte Entsorgung stellt die Gemeinde die erforderlichen Informationen und Abfall-Sammelstellen zur Verfügung. Altes Frittieröl, gesammelte Öl- und Fettreste aus dem Haushalt und gebrauchtes Motorenöl können ortsansässige Personen von Wohlen und Anglikon bei der Abfallsammelstelle «brings AG» in Wohlen gratis entsorgt werden.

In Zusammenarbeit mit dem Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute (VSA) hat die Gemeinde Wohlen einen Flyer erstellt, welcher in den nächsten Tagen an alle Haushaltungen verschickt wird und nochmals auf diese Thematik hinweist und die Bewohner sensibilisieren soll.

**Die Toilette ist kein Müllschlucker**

Les toilettes ne sont pas une poubelle  
 Il WC non è una pattumiera  
 A toilet is not a rubbish dump  
 A sanita não é uma conduta de lixo  
 El retrete no es un cubo de la basura  
 Туалет - не мусоропровод  
 تجنب إلقاء المهملات في المرحاض  
 आपका शौचालय मंदि फिसलपट्टी नहीं है  
 آپ کا بیت الخلا کوزا کرکٹ کا ندھ نہیں ہے  
 توالت شما سوبستم شوئینگ زباله نیست  
 厕所不是垃圾槽  
 Туалети нук ёштёћ уллукку л мбетјеџе  
 Toilet nije kanta za otpatke

**Wohlen**

**Feuchttücher sind Pumpenkiller!  
 Die Toilette ist kein Müllschlucker.**

Feuchttücher, Binden, Windeln, Kondome, Medikamente, Kosmetik-Pads, Katzen-sand, Speisereste etc. gehören in den Kehricht und nicht in die Toilette!

**Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute (VSA)**  
 Europastrasse 3, Postfach  
 8152 Glattbrugg  
 Tel. 043 343 70 70  
 info@vsa.ch  
 www.vsa.ch

**Gemeinde Wohlen**  
 Bereich Planung, Bau und Umwelt / Tiefbau  
 Kapellstrasse 1  
 5610 Wohlen  
 Tel. +41 56 619 91 30  
 planung@bauumwelt@wohlen.ch  
 www.wohlen.ch

Abbildung: Flyer Feuchttücher sind Pumpenkiller

Die Gemeinde Wohlen dankt für die Mithilfe und Einhaltung der Vorschriften um Kosten einzusparen und den Abfluss der Abwasserleitungen zu gewährleisten.

**Weitere Auskünfte für Medienschaffende erteilt:**

**Simon Trottmann**, Projektleiter Tiefbau, am Donnerstag, 07.12.2023, zwischen 11.00 und 11.30 Uhr, 056 619 91 30 / simon.trottmann@wohlen.ch