

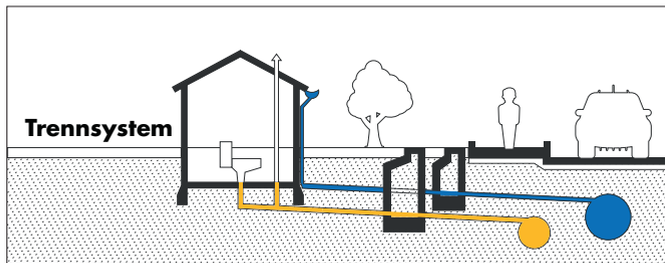
## ZWEI VERSCHIEDENE ENTWÄSSERUNGSSYSTEME IN STRAUBING

Falsch über die Toilette, Ausguss oder Gully entsorgte Stoffe können unser Wasser vergiften. Dabei kommt es darauf an, an welches Entwässerungssystem Sie angeschlossen sind.

### TRENNSYSTEM

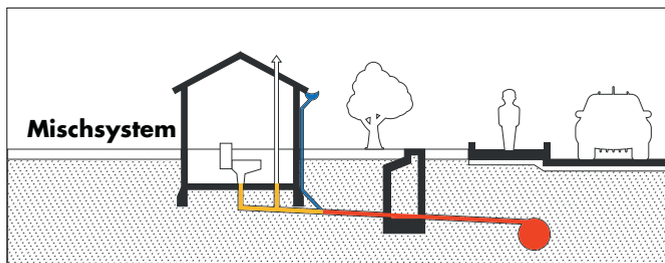
Im **Trennsystem** wird das Schmutzwasser über den Schmutzwasserkanal direkt zur Kläranlage transportiert. Das Regenwasser und das Wasser der Straßenabläufe wird über einen separaten Regenwasserkanal in Absetzbecken geleitet und in das nächstgelegene Gewässer, beispielsweise den Allachbach oder die Donau, eingeleitet.

**Über Gullys dürfen somit keine Flüssigkeiten wie Putzwasser, Chemikalien oder Restflüssigkeiten entsorgt werden!**



### MISCHSYSTEM

Im **Mischwassersystem** werden Regen- und Schmutzwasser über den gleichen Abwasserkanal zur Kläranlage transportiert. Zudem sind die Straßenentwässerungen (Gullys) angeschlossen.



Weitere Informationen finden Sie unter [www.ser-straubing.de](http://www.ser-straubing.de)



**SER** | STRAUBINGER ENTWÄSSERUNG  
UND REINIGUNG

Imhoffstraße 97 · 94315 Straubing  
Telefon 09421 702030 · Telefax 09421 7020317  
[ser.eigenbetrieb@straubing.de](mailto:ser.eigenbetrieb@straubing.de) · [www.ser-straubing.de](http://www.ser-straubing.de)

# WAS NICHT IN DIE TOILETTE SOLL!



Feste oder flüssige Stoffe, die nicht  
in den Ausguss, die Toilette oder in den  
Gully gehören

**SER** | STRAUBINGER ENTWÄSSERUNG  
UND REINIGUNG



**SER** | STRAUBINGER ENTWÄSSERUNG  
UND REINIGUNG

## DIE STRAUBINGER ABWASSERREINIGUNG

Das Abwasser aus Ihren Toiletten-, Waschbecken- oder Duschabflüssen wird über die Kanalisation unterirdisch ins Klärwerk geleitet. Dort werden täglich rund 20.000 m³ Abwasser aufbereitet.

### HELFFEN SIE MIT UND SCHONEN SIE DIE UMWELT UND IHREN GELDBEUTEL

Falsch über die Toilette, Ausguss oder Gully entsorgte Abfälle führen nicht nur zur Verschmutzung und Zersetzung der Kanäle, sondern verstopfen auch Abwasserpumpen. Dadurch entstehen hohe Instandhaltungs-, Wartungs- und Entsorgungskosten sowie Kosten für die Bekämpfung von durch Speisereste angelockten Ratten. Diese führen zu zusätzlichen Kosten und erhöhen die Abwassergebühr.

**Für die Reinigung und Instandhaltung privater Hauskanalanschlüsse ist der Hauseigentümer bis zum öffentlichen Anschluss selbst verantwortlich.**

### PUMPENKILLER NR.1: FEUCHTTÜCHER

Feuchte Tücher (wie z.B. Babytücher, Abschminktücher, Kosmetiktücher oder Putztücher) lösen sich im Kanal nicht auf. Sie verursachen Verstopfungen in Hausanschlüssen, Kanalrohren sowie Abwasserpumpen.

Feuchtes Toilettenpapier kann sich nach Herstellerangaben nach einer bestimmten Verweildauer im Kanal auflösen. Als Verbraucher können Sie jedoch nicht beeinflussen, wie lange das Feuchttuch im Kanal unterwegs ist, bevor es in eine Abwasserpumpe gelangt. Besonders im Innenstadtbereich sind die Hauskanalanschlüsse unweit von Pumpstationen, in denen sich die Feuchttücher in den Abwasserpumpen verfangen und zu sogenannten „Verzopfungen“ führen. Die verzopfenden Feuchttücher, die teils ein Gewicht von 5 Kilo erreichen, müssen von unseren Mitarbeitern per Hand entfernt und fachgerecht entsorgt werden.

**Die SER empfiehlt deswegen die Entsorgung von feuchtem Toilettenpapier über die Restmülltonne.**

## WAS DARF REIN ✓ WAS DARF NICHT REIN ✗

		TOILETTE	REST-MÜLL-TONNE	BIO-TONNE	SPEISE-FETT EIMER	ZAW-SR *
<b>Abschminktücher</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Asche</b>	zersetzt sich nicht	✗	✓			
<b>Autowaschen</b>	gelangt über Gully in Gewässer	✗				
<b>Babytücher</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Bier, Wein, Limo</b>	kann im Klärwerk verwertet werden	✓				
<b>Bratfett</b>	lagert sich in Rohre ab	✗			✓	
<b>Chemikalien</b>	vergiften das Abwasser, greifen Betonrohre an	✗				✓
<b>Farben</b>	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Fäkalien</b>	werden im Klärwerk gereinigt	✓				
<b>Feuchte Haushalts-/Putztücher</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Feuchtes Toilettenpapier</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Feuchttücher</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Frittierfett</b>	lagert sich in Rohre ab	✗			✓	
<b>Hundekot</b>	wird im Klärwerk gereinigt	✓				
<b>Heftpflaster</b>	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
<b>Holzkohle</b>	zersetzt sich nicht	✗	✓			
<b>Katzenstreu</b>	lagert sich in Rohre ab	✗	✓			
<b>Kondome</b>	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
<b>Korken</b>	müssen im Klärwerk mühsam entfernt werden	✗				✓
<b>Küchenpapier</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Lacke, Metalle</b>	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Medikamente</b>	vergiften das Abwasser	✗				✓
<b>Mörtel</b>	vergiftet das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Obstschalen</b>	locken Ratten an	✗		✓		
<b>Ohrenstäbchen</b>	können im Klärwerk nicht vollständig entfernt werden, verunreinigen Gewässer	✗	✓			
<b>Pestizide</b>	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Putzmittel</b>	vergiften in großen Mengen das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
<b>Rasierklingen</b>	Verletzungsgefahr für Arbeiter im Kanal und Klärwerk	✗	✓			
<b>Salatdressing</b>	kann im Klärwerk Straubing verwertet werden	✓				
<b>Slipenlagen</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Speiseöl/Haushalt</b>	kann im Klärwerk Straubing verwertet werden	✓			✓	
<b>Speisereste</b>	verstopfen Rohrleitungen, locken Ratten an	✗		✓		
<b>Stofftaschentücher</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Tampons</b>	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
<b>Taschentücher</b>	Verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Windeln</b>	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
<b>Zahnseide</b>	muss im Klärwerk mühsam entfernt werden	✗	✓			
<b>Zigarettenkippen</b>	Schadstoffe schädigen Mikroorganismen in der Abwasserreinigung und vergiften Gewässer	✗	✓			

\* Entsorgung über die Entsorgungszentren des ZAW-SR 