

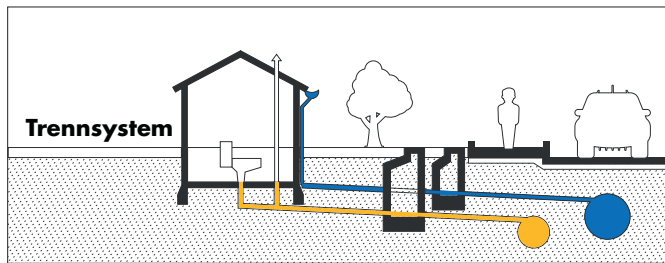
ZWEI VERSCHIEDENE ENTWÄSSERUNGSSYSTEME IN STRAUBING

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

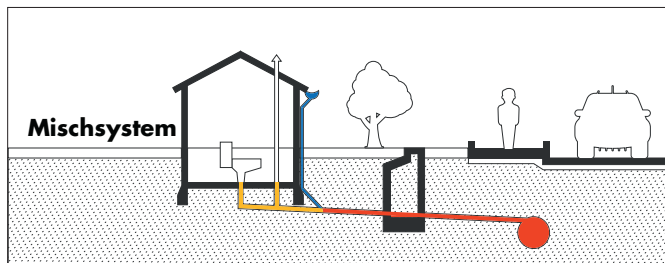
Im **Trennsystem** wird das Schmutzwasser über den Schmutzwasserkanal direkt zur Kläranlage transportiert. Das Regenwasser und das Wasser der Straßenabläufe wird über einen separaten Regenwasserkanal in Absetzbecken geleitet und in das nächstgelegene Gewässer, beispielsweise den Allachbach oder die Donau,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



SER | STRAUBINGER ENTWÄSSERUNG
UND REINIGUNG

Imhoffstraße 97 · 94315 Straubing
Telefon 09421 702030 · Telefax 09421 7020317
ser.eigenbetrieb@straubing.de · 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 *
Abschminktücher	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Asche	zersetzt sich nicht	✗	✓			
Autowaschen	gelangt über Gully in Gewässer	✗				
Babytücher	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Bier, Wein, Limo	kann im Klärwerk verwertet werden	✓				
Bratfett	lagert sich in Rohre ab	✗			✓	
Chemikalien	vergiften das Abwasser, greifen Betonrohre an	✗				✓
Farben	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Fäkalien	werden im Klärwerk gereinigt	✓				
Feuchte Haushalts-/Putztücher	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Feuchtes Toilettenpapier	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Feuchttücher	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Frittierfett	lagert sich in Rohre ab	✗			✓	
Hundekot	wird im Klärwerk gereinigt	✓				
Heftpflaster	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
Holzkohle	zersetzt sich nicht	✗	✓			
Katzenstreu	lagert sich in Rohre ab	✗	✓			
Kondome	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
Korken	müssen im Klärwerk mühsam entfernt werden	✗				✓
Küchenpapier	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Lacke, Metalle	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Medikamente	vergiften das Abwasser	✗				✓
Mörtel	vergiftet das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Obstschalen	locken Ratten an	✗		✓		
Ohrenstäbchen	können im Klärwerk nicht vollständig entfernt werden, verunreinigen Gewässer	✗	✓			
Pestizide	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Pflanzenschutzmittel	vergiften das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Putzmittel	vergiften in großen Mengen das Abwasser oder Gewässer	✗				✓
Rasierklingen	Verletzungsgefahr für Arbeiter im Kanal und Klärwerk	✗	✓			
Salatdressing	kann im Klärwerk Straubing verwertet werden	✓				
Slipenlagen	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Speiseöl/Haushalt	kann im Klärwerk Straubing verwertet werden	✓			✓	
Speisereste	verstopfen Rohrleitungen, locken Ratten an	✗		✓		
Stofftaschentücher	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Tampons	verstopfen Rohrleitungen	✗	✓			
Taschentücher	Verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Windeln	verstopfen Kanal und Abwasserpumpen	✗	✓			
Zahnseide	muss im Klärwerk mühsam entfernt werden	✗	✓			
Zigarettenkippen	Schadstoffe schädigen Mikroorganismen in der Abwasserreinigung und vergiften Gewässer	✗	✓			

	TOILETTE	REST-MÜLL-TONNE	BIO-TONNE	SPEISE-FETT EIMER	ZAW-SR *
					

* Entsorgung über die Entsorgungszentren des ZAW-SR 