

## Die Toilette ist kein Müllschlucker

Windeln, Strümpfe, Plastiktüten, Kondome, Hygieneartikel, Lappen, Zigarettensammel, Verpackungen, Farbreste, Arzneimittel und viele andere Dinge landen in der Kanalisation.

Diese Abfälle verstopfen Rohrleitungen in Ihrem Haus. Teure unterirdische Reinigungs- und Reparaturarbeiten werden notwendig und auf den Kläranlagen müssen diese Abfallstoffe aufwendig aus dem Abwasser entfernt und entsorgt werden.

## Küchenabfälle gehören nicht ins Abwasser

Im Kanal haben die Ratten einen reichlich gedeckten Tisch. Speisereste, Küchenabfälle und Fette, die ins Abwasser gelangen, sind ideales Rattenfutter und Voraussetzung zur massiven Vermehrung der Tiere.

Fette verklumpen, es kann zu Rückstau und zur Überflutung der Untergeschosse kommen.

In den Kläranlagen müssen Fette und Öle mit den Küchenabfällen aus dem Abwasser entfernt und entsorgt werden.

**TIPP:** Bioabfälle gehören in den Restabfall bzw. auf den Kompost. Vor dem Spülen sollte Geschirr von Essensresten trocken gesäubert werden. Fette und Öle gehören nicht ins Abwasser.

## Vorsicht mit Chemie im Haushalt

Bei Reinigungsarbeiten im Haushalt wird immer noch die „chemische Keule“ eingesetzt. Diese oft verwendeten Reinigungsmittel schädigen die Mikroorganismen, die Ihr Abwasser reinigen.

**TIPP:** Aggressive Reinigungsmittel vermeiden. Reste auf keinen Fall in die Toiletten kippen, sondern mit dem Sonderabfall entsorgen (Schadstoffmobil).



## Überprüfen Sie Ihre Wasch- und Spülmittel

Unsere Wasch- und Spülmittel sind in den letzten Jahren umweltschonender geworden. Da unsere Kleidung heute nicht mehr so schmutzig ist, kann wesentlich weniger Waschmittel dosiert werden. Z. B. kann in Osterode auf den Einsatz von Enthärter verzichtet werden.

**TIPP:** Dosieren Sie minimal. Achten Sie darauf, dass Ihre Wasch- und Spülmittel phosphatfrei sind. Bauen Sie auf Waschmittel im Baukastensystem.

## Sauberkeit auf Außenflächen und Straßen

Über Gehsteige, befestigte Flächen und Straßenrinnen gelangen weggeworfener Abfall, kleine Steine, Sand und Geröll ins Kanalnetz.

Diese mineralischen Bestandteile stören den Klärprozess und müssen vom Abwasser getrennt und entsorgt werden.

**TIPP:** Abfälle nicht achtlos wegwerfen. Abflussrinnen und Bürgersteige regelmäßig reinigen. Straßenkehricht nicht über die Straßenrinne in den Kanal entsorgen.

Straßenfegen ist ein Zeichen umweltbewussten Handelns!

## Streusalz im Winter

Der Einsatz von Streusalz im Winter belastet Böden und Pflanzen. Es schädigt Leitungen und Rohre in der Kanalisation. Streusalz kann nicht in den Kläranlagen abgebaut werden, es gelangt als umweltgefährdende Salzfracht in die Bäche unserer Umgebung.

**TIPP:** Verwenden Sie im Winter umweltschonende, abstumpfungsfähige Streumittel.

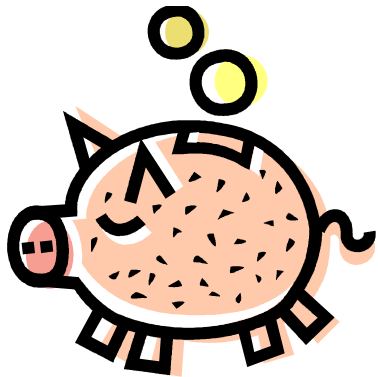
Fegen Sie regelmäßig Streugut von Straßen und Außenflächen. Sie können es dann häufig mehrfach verwenden.

## Wasser

Jeder Bürger in Osterode verbraucht ca. 100 Liter Wasser pro Tag, das sind ca. 36,5 m<sup>3</sup> im Jahr.

Durch sparsame Sanitärarmaturen, Spül- und Waschmaschinen und durch den bewussteren Umgang mit Wasser kann viel Trinkwasser eingespart werden.

**Wenn Sie diese HINWEISE beherzigen, können Sie einen Beitrag leisten, Ihr Abwasser so wirtschaftlich wie möglich aufzubereiten. Mit diesen relativ einfachen Verhaltens-regeln können Sie dazu beitragen, die Kosten pro m<sup>3</sup> Abwasser gering zu halten. Denn jeder eingesetzte Euro zur Aufbereitung des Abwassers muss auf den Abwasserpreis umgelegt werden, d.h. Sie müssen es letztendlich bezahlen.**



#### **Ansprechpartner der Stadtverwaltung:**

##### Grundstücksentwässerung:

Herr Mackensen                      Tel. 05522 318297  
Herr Brämer                            Tel. 05522 318321

##### Abwasserreinigung

Frau Schneider                      Tel. 05522 318314

##### Kläranlage

Herr Fricke                            Tel. 05522 916820

##### Abwasserqualität (Abwasservorbehandlung, Indirekteinleitung)

Frau Schnell                          Tel. 05522 318319

Sie können zur Beratung auch gern persönlich zu uns kommen. Am besten Sie vereinbaren einen Termin mit einem(r) der o. g. Mitarbeiter(innen).

##### Herausgeber:

Stadt Osterode am Harz  
Fachbereich 3  
Eisensteinstr. 1  
37520 Osterode am Harz

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

## **Abwasserratgeber der Stadt Osterode am Harz**

