

Aus dem Auge, aus dem Sinn

Wissen Sie eigentlich, dass alles was nach dem Motto "Aus dem Auge, aus dem Sinn", im Klo, Waschbecken oder der Waschmaschine beseitigt wird, über kilometerlange Kanäle befördert werden muss? Gedankenlos wird damit diese wichtige Einrichtung im Dienste unserer Hygiene und Gesundheit missbraucht. Störungen im biologischen Reinigungsprozess der Kläranlage, Ablagerungen und Verstopfungen der Kanäle sind die Folge. Hohe Kosten für Instandsetzung und Sanierung belasten uns alle! Jeder einzelne Bürger kann zur Reinhaltung unserer Gewässer einen kleinen Beitrag leisten, indem er das Abwasser nicht über Gebühr belastet!



Was nicht ins Abwasser gehört! (einige Beispiele)

Diese Stoffe gehören nicht ins Abwasser!	Was richten sie an?	Wohin damit?
Abflussreiniger	<i>vergiften das Abwasser, greifen Rohrleitungen an, in Verbindung mit säurehaltigen WC - Reinigern kann hochgiftiges Chlorgas entstehen</i>	statt dessen Flusensieb am Abfluss anbringen, Saugglocke verwenden
Akkus, Batterien	<i>enthalten Schwermetalle, vergiften das Abwasser</i>	zurück in den Fachhandel, beim Recyclinghof abgeben
Arzneimittel - Tabletten, Tropfen, Zäpfchen, Ampullen...	<i>vergiften das Abwasser</i>	in der Apotheke abgeben
Brennereirückstände (Schlempe)	<i>greifen Rohrleitungen und Kanäle an, "kippen" der Biologie</i>	mit Kalk neutralisieren und auf landwirtschaftlichen Böden großflächig verteilen
Chemikalien - Farben, Lacke, Lösungsmittel, Nitroverdünnung, Fotochemikalien, Holzschutzmittel, Kosmetikartikel, Pflegemittel, Schädlingsbekämpfungsmittel, Pflanzenschutzmittel, Klebstoffe.....	<i>vergiften das Abwasser</i>	Sondermüll, beim Recyclinghof abgeben
Fritierfett, Speiseöl, Motoröl	<i>lagert sich in den Rohren und Kanälen ab und führt zu Verstopfungen</i>	in den "Öli" - beim Recyclinghof abgeben bzw Sondermüll, beim Recyclinghof abgeben
Hygieneartikel (Binden, Slipeinlagen)	<i>können zu Verstopfungen der Rohrleitungen führen, müssen auf der Kläranlage teilweise mühsam entfernt werden</i>	in den Restmüll
Katzenstreu, Vogelsand	<i>lagert sich in den Rohren ab und führt zu Verstopfungen</i>	Restmüll
Speisereste, verdorbene Lebensmittel, Schnittblumen....	<i>führen zu Verstopfungen, müssen im Klärwerk mit großem Energieaufwand herausgeholt werden</i>	Biotonne, Kompost
Styropor - Verpackungsschnipsel	<i>müssen mit großem Aufwand aus dem Abwasser entfernt werden</i>	gelber Sack, bei Recyclinghof abgeben
Textilien, Strümpfe, Windeln, Wattestäbchen, Schuhe....	<i>verstopfen Rohrleitungen und Pumpen verlegen Wärmetauscher und Schlammsiebanlage - müssen mühsam entfernt werden</i>	Restmüll, Altkleidersammlung in die Mülltonne
WC-Steine	<i>vergiften das Abwasser</i>	sind völlig überflüssig