

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	vergiften das Abwasser, greifen Rohrleitungen an, in Verbindung mit säurehaltigen WC - Reinigern kann <b>hochgiftiges Chlorgas</b> entstehen (wurde im 1. Weltkrieg als chemische Waffe eingesetzt)	statt dessen Flusensieb am Abfluss anbringen, Saugglocke verwenden
Akkus, Batterien	enthalten Schwermetalle, vergiften das Abwasser	zurück in den Fachhandel, beim Recyclinghof abgeben
<b>Arzneimittel</b> - Tabletten, Tropfen, Zäpfchen, Ampullen...	vergiften das Abwasser	in der Apotheke abgeben
Brennereirückstände (Schlempe)	greifen Rohrleitungen und Kanäle an, "kippen" der Biologie	mit Kalk neutralisieren und auf landwirtschaftlichen Böden großflächig verteilen
<b>Chemikalien</b> - Farben, Lacke, Lösungsmittel, Nitroverdünnung, Fotochemikalien, Holzschutzmittel, Kosmetikartikel, Pflegemittel, Schädlingsbekämpfungsmittel, Pflanzenschutzmittel, Klebstoffe.....	vergiften das Abwasser	Sondermüll, beim Recyclinghof abgeben
Fritierfett, Speiseöl	lagert sich in den Rohren und Kanälen ab und führt zu Verstopfungen	in den "Öli" - beim Recyclinghof abgeben
Hygieneartikel (Binden, Sliepinlagen)	können zu Verstopfungen der Rohrleitungen führen, müssen auf der Kläranlage teilweise mühsam entfernt werden	in den Restmüll
Katzenstreu, Vogelsand	lagert sich in den Rohren ab und führt zu Verstopfungen	Restmüll
Motoröl	vergiftet das Abwasser	Sondermüll, beim Recyclinghof abgeben
Speisereste, verdorbene Lebensmittel, Schnittblumen....	führen zu Verstopfungen, müssen im Klärwerk mit großem Energieaufwand herausgeholt werden	Biotonne, Kompost
Styropor - Verpackungsschnipsel	müssen mit großem Aufwand aus dem Abwasser entfernt werden	gelber Sack, bei Recyclinghof abgeben
Textilien, Strümpfe, Windeln, Schuhe....	verstopfen Rohrleitungen und Pumpen	Restmüll, Altkleidersammlung
Wattestäbchen	verlegen Wärmetauscher und Schlammsiebanlage - müssen mühsam entfernt werden	in die Mülltonne
WC-Steine	vergiften das Abwasser	sind völlig überflüssig