

Sehr geehrte Damen und Herren,

unsere Ozeane sind wunderschön und überlebenswichtig für uns Menschen. Jedoch zerstört Plastikmüll langfristig diese Idylle. Winzige Plastikpartikel verschmutzen nicht nur Seen, Flüsse und Ozeane; sie gelangen auch in die Nahrungskette.

Mikroplastik kommt einerseits über die Zersetzung großer Plastikeile ins Meer. Zusätzlich gelangen flüssige, gel- und wachsartige Mikrokunststoffe aus Kosmetik z.B. beim Händewaschen oder Duschen in die Gewässer. Hinzu kommen Mikroplastik u.a. aus Wasch- und Reinigungsmitteln, Strahlmitteln, Trennmitteln, Chemiefasern aus Kleidung, Reifenabrieb aus dem Straßenverkehr usw.!



Die Gewässer davon zu befreien ist bisher noch nicht gelungen.

Wir von BÜRGERIMPULSE laden Sie ein, mit **Professor Dr. Andreas Fath**, Hochschule Furtwangen, der Frage nachzugehen:

Ozeane, Seen, Flüsse: Müllkippen der Welt für Mikroplastik und sonstigen Unrat??

Wie können wir unsere Gewässer besser schützen?

Datum: 5.12.2018
Uhrzeit: 19:00 Uhr
Ort: Sparkasse Neue Mitte
Hans und Sophie Scholl Platz 2
89073 Ulm

Professor Andreas Fath hat sich dem Gewässerschutz verschrieben und arbeitet vor allem an den Themen Wasseruntersuchung und Abwassertechnik. Um die notwendigen, teuren Messeinrichtungen zu finanzieren, scheut er sich nicht vor spektakulären Aktionen.

Professor Fath wird in seinem Vortrag auch auf die Situation unserer Gewässer, Donau und Iller, eingehen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und bitten Sie, sich aus organisatorischen Gründen unter <https://www.buergerimpulse.de/sprich-mit/anmelden/> anzumelden.

Mit freundlichem Gruß

Reinhard Knüppel