

Messeneuheiten IFAT 2018

Innovative Lösungen – entwickelt für Ihr Kanalnetz!



Rattenköderboxen

Mit Geltung der Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012 für die sachkundige Verwendung von Ratten- und Mäusebekämpfungsmitteln (Rodentizide) mit blutgerinnungshemmenden Wirkstoffen (Antikoagulanzen) in Kanalnetzen dürfen Rodentizide nicht mehr mit Abwasser in Kontakt kommen: Sie müssen oberhalb der Hochwassermarken eingehängt werden und dürfen nicht mehr an Steigeisen befestigt werden.

Mit der **UNITECHNICS Rattenköderbox** ist das Problem gelöst: Die ca. 4 kg schwere Box hängt an einem Seil und wird von oben in den Schacht eingehängt. Ohne in den Schacht einsteigen zu müssen wird sie bei Bedarf hochgezogen, neu befüllt

oder in einen anderen Schacht verbracht. Scheinköder oder Rodentizide sind in der Box, die bei Rückstau aufschwimmt, vor Wasser geschützt.



SULFIDUS

Anstatt punktuell Maßnahmen gegen Geruchsbelästigungen umzusetzen, können Geruchsschwachstellen im Kanalnetz mit der **UNITECHNICS Berechnungssoftware SULFIDUS** genau berechnet und digital erfasst werden. So gelingt es, an den „richtigen“ Stellen Abhilfe zu schaffen und damit die Ursachen für Gerüche gezielt an der Wurzel zu packen.

Drohneinsatz im Kanal

Besuchen Sie uns auf der IFAT 2018 in Halle A1, Stand 445 und lassen Sie sich überraschen, was zu diesem Thema bereits alles möglich ist! Anmeldungen zu unseren Standpartys am 14. und 17. Mai sind formlos über: info@unitechnics.de möglich. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

