

## PRESSEMITTEILUNG

### **Webinar-Reihe von Vogelsang: Wie sich Verstopfungen in der Kanalisation mit Zweiwellen-Zerkleinerern vermeiden lassen**

- **Live-Demonstration der Technik**
- **Feuchttücher und Co. effizient zerkleinern**
- **Einsatzfelder und Praxisbeispiele**

**Essen (Oldenburg), 10. November 2020** – Die [Vogelsang GmbH & Co. KG](#) bietet im Dezember weitere Webinare mit Live-Demonstration der Technik im Abwasserbereich an. „Gerade jetzt, wo sich die Krisensituation wieder zuspitzt, möchten wir unseren Kunden mit einem umfassenden Support zur Seite stehen und bauen daher unsere Online Trainings weiter aus“, sagt Markus Liebich, Vertriebsleiter bei Vogelsang. Denn die Erfahrungen im Frühjahr hätten gezeigt, dass sich das Arbeiten im Homeoffice und der unsachgemäße Gebrauch von Küchen- oder Feuchttüchern als Alternative zum Toilettenpapier auf die örtlichen Kläranlagen und Abwassersysteme auswirken. Das habe die Systeme mancherorts an ihre Grenzen gebracht.

Liebich: „Um Verstopfungen und größere Störungen im Abwassersystem zu vermeiden, braucht es leistungsstarke Zerkleinerungstechniken und Fachleute vor Ort, die sich damit auskennen.“

#### **Online Trainings zur XRipper-Baureihe**

Im Fokus der Online Trainings steht daher der Abwasser-Zweiwellen-Zerkleinerer XRipper, seine Funktionsweise und Eigenschaften. Die Abwasser-Experten von Vogelsang gehen in drei Webinaren auf Zerkleinerungslösungen ein, die auf unterschiedliche Anwendungssituationen zugeschnitten sind.

#### **Webinar I: Abwasser-Zerkleinerer im Überblick**

Unter dem Titel „Feuchttücher...na und?“ gibt dieses Grundlagen-Webinar einen Überblick über Zweiwellen-Zerkleinerer für die Kanalisation und beantwortet verschiedene Fragen: Wie schützt die Technik das Abwassersystem vor Verstopfungen? Wie funktioniert der XRipper-Abwasser-Zerkleinerer?

Welche Varianten und Optionen stehen zur Verfügung? Dabei zeigen die Vogelsang-Experten live an den Maschinen, wie Störstoffe in den XRipper gelangen und in welchem Zustand sie nach der Zerkleinerung vorliegen.

**Termin: Dienstag, 15. Dezember 2020, 10:00 Uhr**

Dauer: 45 Minuten

Anmeldung erforderlich über [www.vogelsang.info/de/events/](http://www.vogelsang.info/de/events/)

### **Webinar II: XRipper für Abwasser-Rohrleitungen**

Die Zerkleinerer XRipper XRP und XRipper XRS sind für den Einsatz in Abwasser-Rohrleitungen konzipiert und lassen sich auch bei minimalem Platzangebot installieren. Wodurch sich diese Modelle auszeichnen, wie sie eingebaut werden können und wie Wartung und Service erfolgen, erläutern die Vogelsang-Experten live an den Maschinen selbst und an Beispielen aus der Praxis.

**Termin: Mittwoch, 16. Dezember 2020, 10:00 Uhr**

Dauer: 45 Minuten

Anmeldung erforderlich über [www.vogelsang.info/de/events/](http://www.vogelsang.info/de/events/)

### **Webinar III: XRipper für offene Abwasser-Kanäle und Ein-/Auslaufbauwerke**

In Einsatzorten wie offenen Abwasser-Kanälen oder Ein- oder Auslaufbauwerken muss die Zerkleinerungstechnik in der Lage sein, große Abwassermengen mit Störstoffen zu händeln. Hier kommt es auf eine leistungsstarke Maschine an. Oftmals ist zudem eine Maschine erforderlich, die auch auf engem Raum Störstoffe im Abwasser zuverlässig zerkleinert. Im Fokus dieses Webinars stehen daher die XRipper-Modelle XRipper XRG und XRC.

**Termin: Donnerstag, 17. Dezember 2020, 10:00 Uhr**

Dauer: 45 Minuten

Anmeldung erforderlich über [www.vogelsang.info/de/events/](http://www.vogelsang.info/de/events/)

**Weitere Informationen zu den Online Trainings im Abwasserbereich finden Sie auch auf [www.vogelsang.info/de/live2020](http://www.vogelsang.info/de/live2020)**

Mehr unter: [vogelsang.info](http://vogelsang.info)

#### **Pressekontakt:**

Vogelsang GmbH & Co. KG  
Carsten Wenner  
Marketing Manager Abwasser  
Holthöge 10–14  
49632 Essen (Oldenburg)  
Tel.: +49 5434 83 - 234  
Mail: [carsten.wenner@vogelsang.info](mailto:carsten.wenner@vogelsang.info)  
Web: [www.vogelsang.info](http://www.vogelsang.info)

VOCATO public relations GmbH  
Friederike Wagner /  
Sina Österreicher  
Toyota-Allee 29  
50858 Köln  
Tel.: +49 2234 60198 - 16 / - 11  
[fwagner@vocato.com](mailto:fwagner@vocato.com) / [soesterreicher@vocato.com](mailto:soesterreicher@vocato.com)  
[www.vocato.com](http://www.vocato.com)

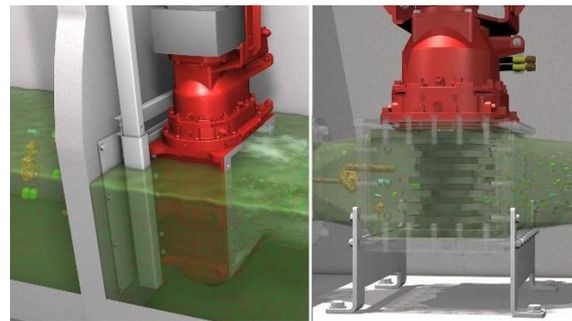
### Über Vogelsang:

Die Vogelsang GmbH & Co. KG entwickelt, produziert und vertreibt technisch hochwertige und servicefreundliche Maschinen. Hauptsitz ist im niedersächsischen Essen (Oldenburg). 1929 gegründet wuchs das Unternehmen vom Hersteller für Landmaschinen zum Spezialisten für individuell konfigurierbare Maschinen in den Segmenten Abwasser, Agrartechnik, Biogas, Industrie und Verkehrstechnik. Zurzeit beschäftigt das mittelständische, innovative Familienunternehmen über 1.000 Mitarbeiter weltweit. Höchste Fertigungsqualität stellt Vogelsang durch Forschung, Entwicklung und Fertigung am Standort in Deutschland sicher. Als international ausgerichteter Maschinenbaukonzern betreibt das Unternehmen gleichzeitig Fertigungsstätten im In- und Ausland. Durch ein kontinuierlich wachsendes Netzwerk an Tochtergesellschaften und Vertretungen ist Vogelsang mit über 25 Standorten weltweit in allen europäischen Ländern und wichtigen Industrienationen der Welt präsent. In diesem Jahr wurde das Unternehmen vom Wirtschaftsforschungsinstitut Prognos AG u.a. erneut als „Deutschlands Innovationsführer“ ausgezeichnet. Weitere Informationen unter: [vogelsang.info](http://vogelsang.info)

### Bilder:



**Bild 1:** Die Webinar-Reihe von Vogelsang gibt einen Überblick über Bauarten, Funktionsweise und Einsatzgebiete der X-Ripper-Abwasser-Zerkleinerer in der Kanalisation.



**Bild 2:** Die X-Ripper-Modelle (hier: links X-Ripper XRC-SIK für offene Kanäle, rechts X-Ripper XRP für Rohrleitungen) zerkleinern Störstoffe im Abwasser zuverlässig und vermeiden so Verstopfungen und Störungen.

**Bildquelle für alle Bilder: Vogelsang GmbH & Co. KG**