

PRESSEMITTEILUNG

Schneller als die Feuerwehr mit neuer Hochwasser Flutbox

Thomas Frühauf – örtlicher Pumpen- und Abwassertechnik Fachbetrieb – informiert über effektive Vorsorgemaßnahmen bei Hochwasserereignissen.

Glinde – Die jährlichen Schäden durch Überschwemmungen werden weltweit auf über 50 Milliarden € geschätzt. Die neue Flutbox von Jung Pumpen fasst alle wichtigen Komponenten zum Hochwasserschutz zusammen, so dass im Falle der Fälle schnelle Hilfe garantiert ist.

Klimaveränderungen werden nicht nur prognostiziert, sondern zeigen schon heute deutliche Auswirkungen auf das Wettergeschehen. „Sinfulartige Regenfälle, teilweise mit verheerenden Folgen für das private Eigentum, sind immer häufiger und in allen Teilen Europas zu vermelden.“, so warnt **Thomas Frühauf**, „Gerade vor unserer Haustür birgt die Gosse für manchen Hauseigentümer die permanente Gefahr von überfluteten Kellerräumen überrascht zu werden.“

Die Gefahr wartet dabei auch unter der Erde: Abwasserkanäle können durch Verstopfung, große Regenmengen oder Baumaßnahmen an die Grenzen ihres Fassungsvermögens stoßen. Die Folge ist ein Rückstau im Kanal, durch den Kellerräume bis auf Straßenniveau geflutet werden können. Schutz bietet hier eine Rückstausicherung durch automatische Rückstauklappen oder besser durch Hebeanlagen mit einer ausgeführten Rückstauschleife über Straßenniveau.



Foto: Jung Pumpen GmbH

Presseverantwortlicher

Thomas Frühauf
Abwassertechnik-Glinde
Berliner Straße 12
21509 Glinde
Tel: 040-71143878
Fax: 040-7107182
E-Mail info@abwassertechnik-glinde.de

Gefahr durch Wasser aus umliegenden Gewässern

Zerstörerisch wirken kann darüber hinaus Regen -oder Hochwasser, das aus umliegenden Gewässern, die über ihre Ufer treten, durch Kellertüren oder undichte Fenster in den Keller eindringt. Souterrainwohnungen mit hochwertigen Einrichtungen, Heizungstechnik, private Archive u.v.m. Sind dann in akuter Gefahr. Die Feuerwehr ist gefragt, wenn das Wasser den Keller flutet, allerdings meist nicht nur von einem Haushalt. Nur wenige Hochwasserpumpen stehen auf einem durchschnittlichen Fahrzeug zur Verfügung, die Möglichkeiten der Feuerwehr zu helfen sind deshalb in der Regel begrenzt.

Schnelle Selbsthilfe mit der FLUTBOX

Jung Pumpen bietet mit der FLUTBOX ein Erste-Hilfe-Set, das garantiert schneller ist als jede Feuerwehr, weil es -einmal angeschafft- sofort zur Verfügung steht. In einer robusten und kompakten Kunststoffbox arbeitet eine Kellerentwässerungspumpe U 5 KS, die eine maximale Förderhöhe von 8 m und eine maximale Förderleistung von 11 m³ /h erbringt. Ausgerüstet mit einem 10 m Stromkabel und einem 12 m langen Feuerwehr C-Schlauch (samt Storz-Kupplung) ist das System blitzschnell, kinderleicht und flexibel zu installieren.

Ein ganzjährig praktischer Helfer

Die Pumpe kann innerhalb oder außerhalb der Box in Betrieb genommen werden. Ein freier Pumpendurchgang von 20 mm Korngröße erlaubt den störungsfreien Betrieb selbst wenn Erdreich mit ein geschwemmt wird. Nützlich macht sich die FLUTBOX auch bei schönem Wetter, wenn z.B. ein Teich, Schwimmbecken oder andere großvolumige Wasserbehälter leer gepumpt werden sollen, innerhalb weniger Minuten werden durch die leistungsfähige Pumpe des Sets auch große Mengen Wasser befördert und z.B. der Gartenteich zur Reinigung trocken gelegt.



Abbildung: Flutbox im Einsatz.

Foto: Jung Pumpen GmbH

Presseverantwortlicher

Thomas Frühauf
Abwassertechnik-Glinde
Berliner Straße 12
21509 Glinde
Tel: 040-71143878
Fax: 040-7107182
E-Mail: info@abwassertechnik-glinde.de