



Wasserschäden durch Starkregen sind mit Rückstauschutz oft vermeidbar

Mit der Rückstausicherung RKS 800 hat Con-Pat eine Lösung für einen perfekten Rückstauschutz entwickelt, die für Mischkanal und Trennkanal mit einfacher Montage und überschaubaren Kosten leicht nachträglich zu integrieren ist

(ddp direct) Wasserschäden in Ein- und Mehrfamilienhaus oder gewerblichen Immobilien sind vermeidbar, wenn der Eigentümer im Vorfeld für eine ausreichende Rückstausicherung sorgt. Gerade Starkregenschäden treten oft unvermutet und plötzlich ein und schädigen die Bausubstanz nachhaltig. Hohe Kosten und immenser Zeitaufwand sind dann unvermeidbar. Die Firma Con-Pat aus Wedemark (bei Hannover) hat eine Lösung für den Rückstauschutz entwickelt, die eine Alternative zu gängigen Produkten darstellt.

Das Rückstausystem von Con-Pat wird schon vor dem Gebäude in den Revisionsschacht verbaut. Mittels einer intelligenten Steuerung geht Con-Pat hier grundsätzlich einen anderen Weg als andere Rückstauschutz-Systeme. Mit der RKS 800 gibt es einen perfekten Rückstauschutz für Mischkanal und Trennkanal. Das System ist damit eine einfache, sichere und kostengünstige Lösung für eine Vielzahl von baulichen Problemen. In einem kurzen Video wird die Funktionsweise vom Hersteller erklärt: <http://rks.con-pat.de>

Die Vorteile der RKS 800 auf einen Blick:

- ? Die optimale Rückstausicherung befindet sich schon vor dem Hause für Ein- und Mehrfamiliengebäude und beinhaltet alle Vorteile einer Hebeanlage für fäkalienhaltige Abwässer. Dabei sind keine umfangreichen Erd- und Umbauarbeiten mehr erforderlich.
- ? Die RKS 800 ist Problemlöser bei komplizierten baulichen Gegebenheiten, eine Kanaltrennung entfällt durch die einfache Montage in dem vorhandenen Revisionsschacht (Übergabeschacht)
- ? Sicheres Absperren durch leistungsstarken pneumatischen Absperrschieber.
- ? Durch direkte Druckentwässerung ist keine Rückstauschleife erforderlich.
- ? Kurze Montagezeiten durch hohen Vorfertigungsgrad bieten weitere Kostenvorteile.
- ? Geringste Kosten, Fäkalienpumpen laufen nur im Betriebsfall, sonst im Standby-Betrieb.
- ? Das natürliche Gefälle bleibt erhalten, Abwässer fließen im Standby-Betrieb wie gewohnt ab.
- ? Wenig Verschleiß, wenig Wartung, Regenabwässer spülen Feststoffe mit.
- ? Für Misch- und Trennkanal inkl. fäkalienhaltiger Abwässer sehr gut geeignet.
- ? Entwässert zusätzlich bis 800 m² Niederschlagsfläche bei Starkregen (50mm/h).
- ? im Betriebsfall können alle Entwässerungsstellen, wie Toiletten etc. weiter benutzt werden.
- ? Die robuste Technik garantiert zuverlässigen und wartungsarmen Betrieb.
- ? Vollautomatischer Betrieb über geregeltes Steuergerät mit Klartext- und Akustikmeldung.
- ? Die Anlagen werden komplett ausgeliefert, kein teures Zubehör ist erforderlich.
- ? Der Hersteller bietet 5 Jahre Herstellergarantie.

Con-Pat sucht Partner für die Montage und den Verkauf der RKS800, Interessenten können gerne Kontakt mit Herrn Manuel Goerke aufnehmen.

Con-Pat
Inhaber: Manuel Goerke
Langer Acker 25
D-30900 Wedemark
Tel.: 05130-376186
Fax.: 05130-376893
info@con-pat.de
<http://www.con-pat.de>

Pressearbeit: PR-Agentur aus Hannover <http://www.fmpreuss.de>

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/avc9g5>

Permanenterlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/it-hightech/wasserschaeden-durch-starkregen-sind-mit-rueckstauschutz-oft-vermeidbar-36553>

Pressekontakt

Redaktionsbüro für Bild & Text

Herr Frank-Michael Preuss
Mendelssohnstrasse 7
30173 Hannover

info@fmpreuss.de

Firmenkontakt

Redaktionsbüro für Bild & Text

Herr Frank-Michael Preuss
Mendelssohnstrasse 7
30173 Hannover

fmpreuss.de

info@fmpreuss.de

-