

[Home](#) ■ [Produkte](#) ■ [Regenbecken-/Kanalausrüstung](#) ■ [Siebung in Pumpstationen](#)

Siebung in Pumpstationen

Siebanlagen für Pumpstationen und Schachtbauwerke

Pumpen und Hebeanlagen werden in der Regel dort eingesetzt, wo Abwasser auf ein höheres Niveau angehoben wird, damit es anschließend im Freispiegelabfluss weitergeleitet werden kann. Die im Abwasser enthaltenen Feststoffe führen jedoch häufig zu einem Ausfall der eingesetzten Aggregate. Nur durch eine aufwändige, manuelle Reinigung kann die Funktion wiederhergestellt werden oder die Aggregate müssen erneuert werden. Dies verursacht langfristig hohe Kosten.

Zur Wahrung der Betriebsstabilität der eingesetzten Pumpen ist daher eine zuverlässige und dauerhafte Feststoffentnahme die einzige Alternative.

Diese Siebanlagen sind für derartige Maßnahmen bestens geeignet und werden im Rahmen von Neubauten und Nachrüstungen in Schachtbauwerken besonders erfolgreich eingesetzt.

- [HUBER Schachtsiebanlage ROTAMAT® RoK4](#)
- [HUBER Harken-Umlaufrechen RakeMax®](#)

Downloads

HUBER Technology srl
P.IVA e C.F. 01689490215
Cap. Soc. Euro 600.000,00 int. ver.
Iscr. al Registro delle Imprese
di Bolzano n. 01689490215

Sede amministrativa:
Zona Produttiva Vurza, 22
39055 Pineta di Laives (BZ)
Tel. 0471.590107
Fax 0471.594280

Sede commerciale:
Via A. Meucci, 35
27055 Rivanazzano (PV)
Tel. 0383.934023
Fax 0383.944453

Internet:
www.huber.de
www.hubertec.it
info@hubertec.it

