



Sanierung von Filtern

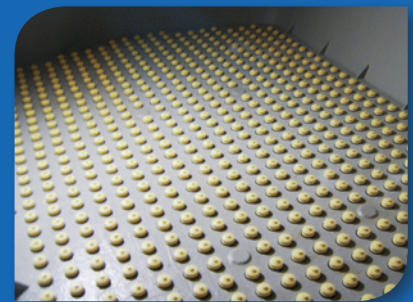
Gute Filtertechnik ermöglicht einen jahrelangen störungsarmen Betrieb. Allerdings tritt bei jeder Anlage der Zeitpunkt ein, an dem es zu Einbußen in der Wasserqualität kommt. Eine professionelle Überprüfung von Anlage und Filtermaterial sowie eine entsprechende Sanierung sind dann notwendig.



Behälter/Filterboden nach Entleerung mit starken Filtermaterialverbackungen im Düsenbereich



Behälter komplett entleert vor Sandstrahlen und Neubeschichtung



Sanierter Behälter mit Veolia Filterdüsen

Verlassen Sie sich auf unsere Kompetenz und Erfahrung in der Wasseraufbereitung

Filteraudit

- > Verfahrenstechnische Analyse der Filteranlage
- > Zustandsbewertung von Behälter, Filtermaterial, Düsen
- > Prüfung von Spülschritten, Spülzeiten, Filterlaufzeiten und Spülergebnis
- > Erstellung eines Auditberichtes, Aufzeigen von Optimierungs- und Einsparpotenzialen

Filterinstandsetzung

- > Instandsetzung der Innenbeschichtung des Filterbehälters durch Sandstrahlen und Neubeschichtung
- > Bauüberwachung zur Installation des Filterbehälters und Einfüllung des Filtermaterials
- > Lieferung von Strahlgut, Beschichtungsmittel, Filterdüsen und Filtermaterial sowie Zubehör
- > Desinfektion und Wiederinbetriebnahme mit Optimierung der Filterspülung

Ihr Nutzen:

- > Verbesserung der Filtrationsleistung und Ablaufqualität
- > Erhöhung der Lebensdauer des Filters
- > Vermeidung von Verblockungen
- > Erhöhung der Betriebssicherheit und Verfügbarkeit
- > Verlängerung der Filterlaufzeiten
- > Reduzierung der Betriebskosten



Längere Laufzeiten durch professionelle Filtersanierung

Veolia Water Technologies Deutschland GmbH · www.veoliawatertechnologies.de

Standort Celle

Lückenweg 5 • 29227 Celle
Telefon: +49 (0) 51 41/803 - 601
aftersales.veoliawatertech.de @veolia.com

Standort Bayreuth

Bindlacher Straße 4 • 95448 Bayreuth
Telefon: +49 (0) 9 21/15 08 79 - 0
veoliawatertech.bayreuth@veolia.com