

anwendungen

phosphatELIMINATION

- Produkte
- Beratung zur Dosiermenge und Dosierstelle
- Optimierung der Menge
- Schulungen

fadenBAKTERIEN

- Beratung zur Optimierung ohne Chemie
- Berechnung der nötigen Dosiermengen Aluminium
- Dosierkonzepte und Produkte
- Mikroskopische Begleitung
- Spezialkreide zur Optimierung der Biologie

säureKAPAZITÄT

- Produkte zur Stabilisierung der Stabilität der SK
- Beratung über Menge und Produkte

geruchs-/korrosionsBEKÄMPFUNG-KANAL

- Produkte
- Berechnung Aufenthaltszeiten/Dosiermengen
- Versuchsanlagen
- Messung der H₂S Gehalte vor Ort (Langzeit)



Anwendungen

anwendungsschlamm BEHANDLUNG

- Polymere zur Schlammentwässerung
- Versuche zur optimalen Entwässerung
- Eisensalz-Zugabe zur H₂S-Elimination
- Mittel zur MAP Fällung

anwendungsbioGAS

- Grob- und Feinentschwefelung
- Berechnung der optimalen Einsatzmengen
- Aktivkohlewechsel
- Hilfe bei Ermittlung der sicheren Dosierpunkte
- Produkte zur Stabilisierung des TAK-Wertes
- Vor Ort Analytik

anwendungskohlenstoffQUELLEN

- optimale Produktauswahl
- Berechnung der optimalen Einsatzmengen
- Versuchsbegleitung

anwendungsonstiges

- Versuchs-Dosierequipment
- Entwässerungsaggregate (über Partner)
- Zusatzstoffe spezielle Anwendungen (Eisen-II-Sulfat)
- Eisensalz- und Polymerreiniger
- Säuren und Laugen für diverse Anwendungen



Ihr **SERVICE-PARTNER im NORDEN.**
mehr Infos unter www.pwthielemann.de

