

PRODUKTRICHTLINIE M10: SCHLAMMENTWÄSSERUNGS- UND SCHLAMMEINDICK-ANLAGEN

1 ALLGEMEINES

Im Sinne einer nachhaltigen Beschaffung legt die vorliegende Produktrichtlinie einen bewährten und praxisgerechten Qualitätsstandard fest und spezifiziert Anforderungen an Auftragnehmer.

Unter diese Güteanforderungen fallen:

1.1 Anlagen zur mechanischen Schlammentwässerung

- 1.1.1 Siebbandpressen-Anlagen
- 1.1.2 Kammerfilterpressen-Anlagen
- 1.1.3 Membranfilterpressen-Anlagen
- 1.1.4 Entwässerungszentrifugen-Anlagen
- 1.1.5 Schneckenpressen-Anlagen

1.2 Anlagen zur mechanischen Schlammeindickung

- 1.2.1 Eindicktrommel-Anlagen
- 1.2.2 Bandeindicker-Anlagen
- 1.2.3 Scheibeneindicker-Anlagen
- 1.2.4 Eindickzentrifugen-Anlagen

Der Hersteller bzw. Lieferant von Produkten nach dieser Güteanforderung muss imstande sein, komplette Schlammentwässerungs- und Schlammeindick-Anlagen auf Basis von Angaben des Bestellers im Detail zu planen und zu installieren. Die einzelnen Ausrüstungsteile können entweder selbst hergestellt oder zugekauft werden. In beiden Fällen müssen diese jedoch den nachstehend angeführten Güteanforderungen entsprechen.

...

LESEPROBE

Die Erarbeitung der GWT-Richtlinien ist neben der Zertifizierung eine der Hauptaufgaben der GWT. Derzeit gibt es 29 gültige GWT-Richtlinien. Komplette GWT-Richtlinien (inkl. Checklisten) sind gegen einen Kostenersatz bei der Gütegemeinschaft Wassertechnik erhältlich.*

(Tel.: +43 (0)5 90 900-3296, E-Mail: gwt@fmti.at)

** für GWT-Mitglieder sind diese kostenlos.*