

Instalație de prelucrarea apei de infiltrație / a levigatului



Treaptă de nanofiltrare



Suflantă

- Tipul instalației:** Instalație de prelucrarea apei de infiltrație
- Debit:** 85 m³/zi
- Procedeu:** Pretratere cu treaptă biologică, ultrafiltrare pentru separarea biomasei, nanofiltrare pentru prelucrarea finală.
- Scopul instalației:** Prelucrarea apei de infiltrație / levigatului rezultat într-un depozit de gunoi, la o calitate la care poate fi preluat în stația de epurare orășenească.
- Destinația :** Reducerea valorilor ridicate ale parametrilor tipici la levigat.
(CCO~4000mg/l, CBO₅~500mg/l, NH₄-N~1000mg/l, AOX~3mg/l)
- Realizare:** Antreprenor general, inclusiv la realizarea clădirilor în construcție ușoară, de tip Oțel - Sandwich. Instalație de prelucrare pe timp îndelungat a levigatului din depozit. Deservire locală pe monitor „Touchscreen“ sau prin comandă de la distanță.



Modul de ultrafiltrare

Sediu:

Georgi Wassertechnik GmbH
Hohe Heide 8
97506 Grafenrheinfeld
Tel: 0 97 23 / 93 48 - 0
Fax: 0 97 23 / 93 48 - 28
e-mail: info@gwtgmbh.de

Punct de lucru:

Georgi Wassertechnik GmbH
Industriestrasse 26
72585 Riederich
Tel.: 0 71 23 / 38 95 - 48
Fax.: 0 71 23 / 38 95 - 47

Reprezentant în România :

SC. EcoApaSol SRL – Sibiu – mesaj@ecoapasol.info 0788 181997 www.ecoapasol.ro