

Instalație de prelucrarea levigatului



Trepte de ultrafiltrare și osmoză inversă (în container)



Prefiltrare osmoză inversa



Batal de colectare și aerare

- Tipul instalației:** Instalație de prelucrarea levigatului
- Debit:** 20 m³/zi
- Procedeu:** Pretratare cu treaptă biologică, ultrafiltrare pentru separarea substanței solide, osmoză inversă în două trepte pentru prelucrarea finală.
- Scopul:** Prelucrarea levigatului rezultat dintr-o stație de compostare, la o calitate la care să poată fi deversat în apele de suprafață.
- Sarcina :** Reducerea valorilor ridicate ale parametrilor din admisie de la: CCO~7.500mg/l, CBO₅~2.500mg/l, NH₄-N~800mg/l, AOX~1mg/l , la valorile NTPA
- Realizare:** Antreprenor general, inclusiv container și pretratare. Instalație de prelucrare pe timp îndelungat a levigatului din depozit. Deservire locală pe monitor „Touchscreen“ sau prin comandă de la distanță.



Container – vedere din exterior

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