

## Instalație de prelucrarea apei de infiltrație / a levigatului



Filtre de cărbune activ (3x10mc)



Modul de ultrafiltrare



Bioreactor, bazin CIP.



Armături pentru modul de cărbune activ

- Tipul instalației:** Instalație de prelucrarea apei de infiltrație
- Debit:** 50 m<sup>3</sup>/zi
- Procedeu:** Pretratare cu treaptă biologică, ultrafiltrare pentru separarea biomasei, cărbune activ 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~2000mg/l, CBO<sub>5</sub>~200mg/l, NH<sub>4</sub>-N~500mg/l, AOX~1mg/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.

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](mailto: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](mailto:mesaj@ecoapasol.info) 0788 181997 [www.ecoapasol.ro](http://www.ecoapasol.ro)