

مراقبة و ضبط الأضرار التي تقع على شبكة الصرف الصحي

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٢١ ديسمبر - ٢٥ ديسمبر ٢٠٢٥	القاهرة	٢٩٥٠	سجل الآن

هدف الدورة التدريبية

تهدف هذه الدورة الى تعريف المشاركين بأهم الأضرار التي تواجه بشبكات الصرف الصحي والعمل بالقوانين الخاصة التي تتناول إجراءات الامن والسلامة على شبكات الصرف الصحي ، وذلك للحد من الأضرار والتأثيرات السلبية التي تترتب على شبكة الصرف الصحي وذلك بسبب المخلفات البيئية والصناعية داخل شبكات الصرف الصحي

شهادة الدورة التدريبية

في نهاية البرنامج سوف يتمكن المشاركون الحصول على شهادة حضور من روبست بعد
إكمال حضور الدورة كاملاً

من ينبغي عليه ان يحضر؟

الفنيين و المشرفين و المراقبين

خطة الدورة التدريبية

اليوم الاول :

المفاهيم الأساسية : الاضرار التي فى بداية (شبكات الصرف الصحي ، المراقبة ،) الهيئة
(الجوفية)

) >
مصائد (الدهون)

. لشركات ، الأفراد) .

و الخاصة والحفاظات القواعد والإجراءات القانونية : الخاصة با المؤسسات الحكومية
على شبكات الصرف الصحي.

. بدء وانتهاء تصاريح الحفر .

- كيفية آلية تصريف حياة الديوترنج فى شبكات الصرف الصحي.

كيفية مراقبة تصاريح الحفر وسحب المياه

dewatering .

اليوم الثاني :

اجراءات وقائية تطبيقية 1 :

الهضحات الساحبة للمياه
(dewatering) التعرف على الغاية من ذلك

خرائط سحب المياه (توحيد اللون) التعرف على الغاية من ذلك

احجار الخزانات : و كيفية مراقبة الخزانات من الشوائب والأتربة وتوحيد لونها .

اليوم الثالث :

اجراءات وقائية تطبيقية 2 :

التعرف على الأماكن المخصصة لخرائط المياه .

التعرف على (مناهل صرف الامطار ، سيارات نقل المياه)

عمل برنامج حماية للجميع الاجراءات الخاصة

dewatering.

اليوم الرابع :

اهمية المراقبة

الأماكن الواجب تشديد المراقبة عليها لحماية شبكة الصرف الصحي من

grease

trap:

المطاعم

محطات غسيل وتشحير السيارات

جميع المصانع (بالأخص الناتج عنها الزيوت والشحور)

اليوم الخامس :

الحالات الواجب اتباعها في حال مخالفة الشروط والتعليقات والاجراءات الوقائية

grease trap.

الحلول المقترحة للحد من الاضرار داخل شبكات الصرف الصحي :

بالنسبة للمطاعم : كيفية وضع مصيدة دهون

من grease trap يمكن المقترحة من قبل المفتش أو المراقب المختص

لشبكة الصرف

الصحي

بالنسبة لمحطات الغسيل وتشحير السيارات : كيفية وضع منهل خاص او خزان

لاستيعاب كميات المخلفات .