

الاتجاهات والنظم الحديثة لإدارة وحماية البيئة ISO 14000

| بتاريخ | اماكن الإنعقاد | الرسوم (\$) | احجز مقعدك |
|-----------------------------|----------------|-------------|--------------------------|
| ٢٢ يونيو - ٢٦ يونيو ٢٠٢٥ | لندن | ٥٥٠٠ | سجل الآن |

وصف الدورة التدريبية

من الأهداف الرئيسية لهذا البرنامج :-

· ترسيخ مفهوم حماية البيئة

· التعرف على مفهوم التلوث الصناعي واهمية مواجهة اسبابه

· دراسة المصادر المختلفة للتلوث وكيفية التعامل معها

· التعرف على اساليب معالجة المخلفات وطرق التخلص منها

· التعرف على كيفية وضع خطط فعالة لمواجهة مصادر التلوث

· ترسيخ مفهوم ISO 14000

· تطبيق قواعد السلامة والاهام البيئي بالتفتيش الفني وقياسات التكنولوجيا المتعلقة بها.

· التحكم فى الملوثات.

شهادة الدورة التدريبية

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

من ينبغي عليه ان يحضره

المسؤولون فى المصانع والهيئات والهيئات التى ينتج عنها تلوث البيئة والاختصاصيون
والافراد المهتمون بحماية البيئة من التلوث .

خطة الدورة التدريبية

· مصادر التلوث الصناعي:

- مصادر تلوث الهواء:

0 الغازات والابخرة الضارة الناتجة عن الصناعة

0 الغبار والأتربة الناتجة عن الصناعة

- التلوث الناتج عن المخلفات الصناعية السائلة.
- التلوث الناتج عن المخلفات الصناعية الصلبة.
- القياسات والتحليل المتعلقة بالملوثات الصناعية:
- القياسات والتحليل المتعلقة بتلوث الهواء
- القياسات والتحليل المتعلقة بالمخلفات الصناعية
- حماية البيئة من الملوثات الصناعية :
- مكافحة تلوث الهواء والتحكم فيه
- ادارة ومعالجة مياه الصرف الصناعي والمخلفات الصناعية السائلة
- ادارة المخلفات الصناعية الصلبة
- تطبيق تكنولوجيا ترشيد الطاقة
- نشر الوعي البيئي لدى الصناعة
- تطبيق قوانين البيئة
- متطلبات المواصفة العالمية ISO 14000
- الخطط التنفيذية لمواجهة مصادر التلوث والتحكم فى الملوثات
- دراسة حالات تطبيقية من الواقع العملي

