



دورة: معيار الإدارة البيئية أيزو 14001

الكود	المدينة	الفندق	بداية التدريب	نهاية التدريب	عدد الساعات	السعر
1244	دبي (الإمارات)	قاعة فندقية	2026-08-10	2026-08-14		EUR 3450

محاوّر الدورة التدريبية

اليوم الأول : أساسيات علم البيئة و تحسين الإدارة البيئية للحد من الهدر

- مقدمة حول أساسيات علم البيئة و التعرف على الأيزو 14001 كمعيار نظام إدارة عام
- تطوير الأداء البيئي و منع التلوث و التنافس على المزايا
- تطوير الالتزامات و تقليل التكلفة و تطبيق المبادئ الأساسية ISO 14001
- الإهتمام بالعمالة و زيادة أداء العاملين و قلة الحوادث
- تحذير العاملين من القضايا البيئية و الإحساس بالمسؤوليات
- السمعة و زيادة الرؤية الإيجابية العامة و تنفيذ القانون
- خلق أسواق جديدة ومستهلكين جدد

اليوم الثاني : تطوير نظام إدارة الجودة داخل المنظمة

- المفاهيم و مدى حاجة إلزام المؤسسة بالقواعد و القوانين البيئية مع تطبيق المواصفة ISO 14001
- في معايير نظام الإدارة البيئية لإعداد نظام EMS فعال
- الحرص على تطوير الأداء البيئي مع إستخدام ISO 14001 و ضمان إدارة الشركة وموظفيها و أصحاب المصلحة الخارجيين
- إهتمام المؤسسة بالشؤون البيئية و دمج ISO 14001 مع وظائف إدارية أخرى لتحقيق الأهداف البيئية و الإقتصادية
- إرتباط المؤسسة بالأهداف البيئية و الإلتزام بالقواعد وكفاءة الأداء
- تحديد الظروف البيئية التي تساعد على الإلتزام البيئي



- تطبيق نظم إدارة البيئية على أي عدد من العاملين
- الإلتزام بمنع التلوث كونه حجر الزاوية لنظام إدارة بيئي يعكس سياسة وأهداف المؤسسة

اليوم الثالث : نظام إدارة الرعاية المسؤولة

- التسلسل الهرمي للنفايات و الحدّ منه
- العمليات المستخدمة في مرافق حرق النفايات
- المعالجة المسبقة للنفايات من أجل حرقها
- تقنيات التحكم في الإنبعاثات
- أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية لمرافق حرق النفايات
- تقنيات رصد الزئبق و الطرق المباشرة و غير المباشرة
- التقنيات الأكثر ملاءمة للرصد في قطاع حرق النفايات
- طرق توفير الطاقة في العمل و المركبات و فوائدها

اليوم الرابع : العناصر الأساسية و المتطلبات لنظام إدارة البيئة 14000

- الإصدار الجديد للمواصفة الدولية لنظام الإدارة البيئية آيزو 14001:2015
- تحسين الإدارة البيئية
- إمتثال المؤسسات لهذا النظام يزيد من قدرتها على توسيع أعمالها
- الإلتزام بالمتطلبات القانونية يزيد من فرص الحصول على عملاء جدد
- القدرة على التأقلم مع المتغيرات في العمل بثقة وفاعلية
- كيفية الحصول على إعتقاد الأيزو 14001 و تطبيقه
- الحصول على شهادة آيزو 14001
- الحفاظ على معيار الإدارة البيئية آيزو 14001

اليوم الخامس : تطوير المهارات في المجال البيئي

- معايير ISO 14001 و ثقافة الجودة و الإنتاج الأنظف لتحقيق الأداء البيئي



- تطبيق متطلبات الأيزو 14001:2015 كذلك توفير البيئة التشغيلية المثالية التي تدعم قدرة المؤسسة
- تجنب و تقليل خطر المشاكل البيئية و المساهمة في التحسين والتطوير المستمر لنظام إدارة البيئة بالمؤسسة
- تطوير المهارات في المجال البيئي يساعد الشركة على ضمان معيار الإدارة البيئية آيزو 14001 و الرقابة عليه
- أحدث الأساليب لمساعدة الشركات و المؤسسات على توفير معيار الإدارة البيئية آيزو 14001 للتحسين المستمر
- إعتداد المواصفة الدولية لنظام الإدارة البيئية آيزو 14001



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير تعتمد على أحدث الأساليب العلمية والمهنية في مجالات التدريب وتنمية الموارد البشرية، بهدف رفع كفاءة الأفراد والمؤسسات. يتم تنفيذ البرامج التدريبية وفق منهجية متكاملة تشمل:

- المحاضرات النظرية المدعومة بعروض تقديمية (PowerPoint) ومقاطع مرئية (فيديوهات وأفلام قصيرة).
- التقييم العلمي للمتدربين قبل وبعد البرنامج لقياس مدى التطور والتحصيل العلمي.
- جلسات العصف الذهني وتطبيقات عملية للأدوار من خلال تمثيل المواقف العملية.
- دراسة حالات عملية مصممة خصيصاً لتلائم المادة العلمية وطبيعة عمل المشاركين.
- اختبارات تقييمية تُجرى في نهاية الدورة لتحديد مدى تحقيق الأهداف التدريبية.

يحصل كل مشارك على المادة العلمية والعملية للبرنامج مطبوعة ومحفوظة على CD أو فلاش ميموري، مع تقديم تقارير مفصلة تشمل الحضور والنتائج النهائية مع التقييم العام للبرنامج.

يتم إعداد المادة العلمية للبرامج التدريبية بطريقة احترافية على يد نخبة من الخبراء والمتخصصين في مختلف المجالات والتخصصات. في ختام البرنامج، يحصل المشاركون على شهادة حضور مهنية موقعة ومعتمدة من الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير.

أوقات البرنامج:

- من الساعة 9:00 صباحاً حتى 2:00 ظهراً في المدن العربية.
- من الساعة 10:00 صباحاً حتى 3:00 ظهراً في المدن الأوروبية والآسيوية.

البرامج التدريبية تتضمن :

- استراحة قهوة يوميا خلال المحاضرات لضمان راحة المشاركين.