

لغة التدريب:

عربي / انجليزي

أساليب التدريب:

- من خلال شرائح العرض
- استخدام الوسائل السمعية والبصرية
- مناقشة تفاعلية
- المشاركة من خلال التمارين
- تعليم تطبيقي و فعلي
- تطبيق النشاطات المتنوعة
- حالات واقعية وعميلة
- ورش العمل
- برامج المحاكاة
- استخدام الألعاب ذات الصلة وتمثيل الادوار

المكان | التاريخ | الرسوم

- الخبر | 14-01-2024 | SAR 10,350
- الرياض | 05-05-2024 | SAR 10,350
- الخبر | 26-05-2024 | SAR 10,350
- الرياض | 21-07-2024 | SAR 10,350
- الرياض | 20-10-2024 | SAR 10,350
- الخبر | 03-11-2024 | SAR 10,350

مقدمة:

يهدف البرنامج إلى إعداد وتدريب المشاركين وزيادة قدرتهم على قراءة واستيعاب المخاطر الأمنية المحتملة (تقييم المخاطر) والمتوقعة ضد المنشآت الصناعية بناءً على الظروف الأمنية المحيطة بها ، وامكانية تقييم المخاطر ووضع الخطة الأمنية الفعالة لمقاومة هذه المخاطر والتهديدات الأمنية المتوقعة.

أهداف الدورة:

- إعداد وتدريب المشاركين وزيادة قدرتهم على قراءة واستيعاب المخاطر الأمنية
- تزويد المشاركين بالمهارات اللازمة لتقييم المخاطر المتوقعة ضد المنشآت الصناعية
- امكانية تقييم المخاطر ووضع الخطة الأمنية الفعالة
- التعامل مع الاخطار والحوادث

محاور الدورة:

- مقدمة
- تقييم المخاطر وانواعها
- نظام ادارة الصحة والسلامة والبيئة
- المهام اللازمة لتقييم المخاطر وادارتها
- تقنيات تحديد وتحليل المخاطر
- تخطيط وتنفيذ نظام إدارة المخاطر
- تأثير العامل البشري والأخطاء البشرية في تقييم الأخطار
- كيفية السيطرة على الحوادث الكبرى
- التخطيط لحالات الطوارئ
- المعدات والأجهزة المساعدة لتجنب حدوث المخاطر
- الخطوات الأساسية لوضع الخطط الأمنية:
- 1. دراسة العوامل المؤثرة.
- 2. الدراسة الميدانية.
- 3. وضع قرار التأمين وإصدارات العمليات المحددة حول ذلك.
- 4. تنظيم التعاون بين العناصر المشتركة في الخطة الأمنية.
- 5. التدريب واجراء التمارين لفحص الخطة الأمنية.
- 6. الاشراف والمعاينة والتأكد من دقة الخطة الأمنية.
- إسلوب دراسة الاحتمالات لوقوع الأخطار.
- الأخطار المحتملة في الأمن والحراسة:
- 1. أخطار تطبيقية ميكانيكية أو كيميائية.
- 2. إطفاء الحريق.

لمن هذه الدورة:

- 1. مشرفي وموظفي مكافحة الحريق في المنشآت الصناعية
- 2. المشرفي والموظفين العاملين في قسم منع الخسائر
- 3. المدراء ورؤساء الأقسام والموظفين المعنيون بالتخطيط الأمني في المنشآت الصناعية
- 4. الموظفين الأمنيون في المنشآت الحيوية والحساسة.