

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

مقدمة:

من خلال هذه الدورة، سوف يكون واضحاً أن السلامة في مكان العمل هي مسؤولية كل فرد في المنظمة. بالإضافة الى ذلك، سيتم اجراء عرض شامل للمخاطر المشتركة والأسباب الجذرية للحوادث وسوف توضع الدورة المشاركين في وقائع تسمح لهم أن يكونوا مسلحين بأدوات مختلفة لمساعدتهم في إنشاء ومتابعة وتنفيذ معايير الصحة والسلامة.

أهداف الدورة:

- تحديد مصادر الأفعال الضارة
- شرح كيفية أن السلامة وظيفه ومسؤولية الجميع
- ادراك أن إصابات الحوادث هي نتيجة سلوكيات وتصرفات غير آمنة
- إعداد تحليل السلامة للعمل وإعطاء تعليمات السلامة المهنية
- إجراء التحقيق في الحوادث وتقديم تقارير هادفة حولها
- الاستجابة لحوادث العمل المختلفة
- التخطيط لحالات الطوارئ وإجراء تدقيق السلامة

محاور الدورة:

- أهمية اجراءات السلامة؟
- مفاهيم مختلفة عن الحوادث والسلامة والصحة
- الصحة الصناعية
- التمييز والتقييم والرقابة
- أنواع المخاطر في مكان العمل
- تكاليف الحوادث وإعداد التقارير
- تحليل السلامة المهنية (JSA) وتدقيق السلامة
- أدوات التدقيق في اجراءات السلامة
- الحوادث والإصابات في العمل
- تحديد أسباب الحوادث
- إدارة الصحة والسلامة
- أهداف التخطيط والإعداد
- السلوك السليم في حالة وقوع حادث
- أنواع الحوادث المرتبطة بالعمل
- بيئة العمل ووضع الجلوس الصحيحة
- عادات العمل السيئة ونتائجها
- الآثار السيئة لبيئة عمل غير صحية

لمن هذه الدورة:

المهندسون والمشرفون وفتيو السلامة الذين يرغبون في تحسين مهاراتهم وكفاءاتهم من أجل تحقيق وإجراء مسؤوليات السلامة بشكل صحيح وفعال في المنظمة.