

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:

سيقدم في هذه الدورة التدريبية وورشة العمل، افضل الممارسات والإجراءات الأمنية الحديثة لمكافحة الإرهاب المحتمل للمنشآت ، والإدارة الأمنية في الأصول ذات التهديد أو المخاطر الكبيرة ومصادر التهديدات في المباني والمجمعات وتطبيق واستخدام أحدث التقنيات الأمنية لحماية المباني، وعوامل التهديدات ضد المباني الإستراتيجية والتهديدات الطبيعية والأنواع والغايات والنقاط المستهدفة واستفراء التلف المتوقع وأفضل الممارسات لتحديد المخاطر والتهديدات والتعرف عليها وتقييم فعاليتها وإدارة التهديدات وغيرهاو الاطلاع على أحدث المواضيع الأمنية التي تتعلق بالمنشآت الحيوية ذات الصلة.

أهداف الدورة:

- تحديد وتحليل المخاطر الامنية فى المنشآت الحساسة .
- المسح الأمنى لتحديد الثغرات الأمنية ، والتغطية الامنية الضرورية
- أسس تصميم الخطط والإجراءات الأمنية ، لمواجهة التهديدات فى المنشآت الهامة.
- مواجهة أخطار الحرائق فى المنشآت الحساسة
- المعايير الاذلاقية والإنسانية لمشرفى الأمن والسلامة.
- دور المشرف فى تحقيق اعلى معدلات الكفاءة والفاعلية فى مجالات الأمن السلامة والصحة
- تكنولوجيا السيطرة الأمنية، والاجراءات المكثفة
- التعرف على اسباب الحوادث واساليب تقييم وتحليل الحوادث المهنية
- اساليب اعداد وتطوير خطط الحراسة و الطوارئ بالمنشآت.
- أفضل الممارسات وأساليب الحماية المتقدمة في أمن وهندسة المنشآت

محاور الدورة:

- الاستراتيجيات الأمنية بالمنشآت الحيوية والهامة
- استخدام التكنولوجيا و الهندسة الامنية لمواجهة المخاطر
- الخطط الأمنية لضمان سلامة المنشآت الحيوية
- التفتيش على إجراءات الوقاية من مخاطر الحريق
- تطبيق الإستراتيجيات والخطط الامنية

لمن هذه الدورة:

المدراء ورؤساء الأقسام والمشرفين في قسم الأمن والسلامة و العاملون بإدارات منع الخسائر بصفة عامة ورجال الأمن الصناعي والمرشحو لشغل الوظائف في مجال الأمن الصناعي .المدراء ورؤساء الأقسام والمشرفين في قسم الأمن والسلامة و العاملون بإدارات منع الخسائر بصفة عامة ورجال الأمن الصناعي بصفة والمرشحو لشغل الوظائف في مجال الأمن الصناعي .