



استشاري نظم السلامة والصحة المهنية



استشاري نظم السلامة والصحة المهنية

المقدمة:

هذه الدورة التدريبية مصممة لتزويد المشاركين بالأسس الحديثة والمتقدمة في مجال السلامة والصحة المهنية بهدف تحقيق درجة مهنية عالية داخل ادارة السلامة وفي السيطرة على المخاطر التي تواجه أن المنشآت والارتقاء بالكفاءة العالية للمشاركين بها يحقق السيطرة على المخاطر وأداء العمل داخل ادارة السلامة بسهولة ويسر وكفاءة عالية لدرجة الاحتراف.

الفئات المستهدفة:

- مدراء السلامة.
- مسؤولو السلامة.
- مشرفو السلامة.
- ضباط السلامة.
- مفتشين، مدققين السلامة.
- مسؤولو الجودة.
- المرشحين للوظائف الاشرافية.
- المهتمين بتطوير المهارات الانسانية والسلوكية في مجال السلامة والصحة المهنية.
- كل من يجد في نفسه الحاجة لهذه الدورة ويرغب بتطوير مهاراته وخبراته.

الأهداف التدريبية

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- اكتساب المهارات والنسائيب الحديثة في مجال السلامة العامة.
- القدرة على وضع خطط تنفيذية للسلامة العامة في أي منشأة.
- فهم النسائيب الحديثة في مجال الامن والسلامة واستراتيجيات حماية المباني والمنشآت.
- معرفة النحوات والنسائيب والطرق العالمية لحماية المباني والمنشآت.
- القدرة على إعداد خطط الطوارئ للمنشآت والمباني.
- اكتساب المهارات الخاصة في نطاق التعامل مع الزهات والكوارث.
- إدراك كيفية عمل خطط الطوارئ وفقاً للمعايير الدولية الحديثة.
- تحليل وتقييم مخاطر العمل ووضع وتطبيق آليات التحكم فيها.
- إدراك على المخاطر المختلفة الخاصة ببيئة العمل والتعامل الفعال مع هذه المخاطر.
- القيام بالتفتيش الفعال على نظام الصحة والسلامة المهنية في المنشآت.
- القدرة على إجراء التحقيق في الحوادث بطريقة احترافية.

الكفاءات المستهدفة:

- أسس الامن والسلامة والجودة والارتقاء بها إلى المعايير الموضوعية من قبل المؤسسة او المنشأة.
- مخاطر بيئة العمل.
- تخزين ومناولة المواد الخطرة.
- العمل في الأماكن المغلقة حالة دراسية، "حادث شركة إديكو - أبو ظبي".
- بناء خطط الطوارئ وإدارة الزهات.

محتوى الدورة:

الوحدة الأولى، أسس الأهن والسلامة والجودة والارتقاء بها إلى المعايير الموضوعة من قبل المؤسسة او المنشأة:

- أهم الطرق الحديثة في عمليات تطبيق الوسائل والإجراءات السليمة لتأمين المنشأة والعاملين
- التدريب العهلي على وضع خطط وإستراتيجيات الطوارئ والتحكم الأهني
- التعليمات الفنية والارشادات العهلية بشأن تنفيذ سياسة الأهن والسلامة في العهل

الوحدة الثانية، مخاطر بيئة العهل:

- المخاطر الكهربائية
- لمخاطر الميكانيكية
- المخاطر الفيزيائية
- المخاطر البيولوجية
- المخاطر الأرجوونوية تفاعل العهل مع بيئة العهل
- مخاطر الحريق

الوحدة الثالثة، تخزين وهناولة المواد الخطرة:

- العهل على الأهاكن المرتفعة
- توصل المعلومات الخاصة بالمواد الخطرة HAZCOM
- أنظمة تصاريح العهل
- السلامة في أعمال اللحام حالة دراسية، "حادث شركة بيئة - الجيل 2012"

الوحدة الرابعة، العهل في الأهاكن المغلقة حالة دراسية، "حادث شركة إديكو - أبو ظبي":

- معدات الوقاية الشخصية التخطيط - الاستخدام - الصيانة - التخزين
- الحماية السهوية
- الحماية من النلات والمعدات
- السلامة في الرافعات الشوكية "فيديو: حوادث الرافعة الشوكية"
- أخطار أعمال البناء والتشييد

الوحدة الخامسة، بناء خطط الطوارئ وإدارة النزهاة:

- الميكل التنظيمي لإدارة الطوارئ ICS system Command Incident
- أسس التفتيش على أعمال السلامة والصحة المهنية
- أسس المراجعة والتدقيق على أنظمة السلامة والصحة المهنية
- هبادئ التحقيق في حوادث المنشآت
- بعض النماذج الدولية القياسية الناجحة في الأهن وتكنولوجيا المراقبة الذكية
- أنواع الشفراء وطرق الإعداد