



الإرتقاء بنظم الأهن ومعاييرها



## الإرتقاء بنظر الأهن ومعاييرها

### المقدمة:

تقدم هذه الدورة أساليب مقننة للإستفادة منها حيث أنها تقوم على مبادئ السلامة داخل المنشآت الحيوية، وكيفية التصرف في حالات الطوارئ وطرق الهروب والإبتعاد بالنسبة للعاملين بالمنشآت، كما تقدم الأضرار التي تحدث داخل المنشآت بسبب الكهرباء أو الفيزياء أو النلات وكيفية الوقاية منها.

### الفئات المستهدفة:

- أصحاب المنشآت والصناعات ومديروها ومسؤولو الأهن فيها.
- أصحاب الورش والعاملون في هذه المؤسسات.
- كل من يجد في نفسه الحاجة لهذه الدورة ويرغب بتطوير مهاراته وخبراته.

### الأهداف التدريبية:

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- إدارة الصحة والسلامة الأمريكية "OSHA".
- معرفة المعايير الحديثة لأنظمة الصحة والسلامة المهنية طبقاً لمعايير "OSHA".

### الكفاءات المستهدفة:

- فن الصحة الصناعية.
- مفهوم الأضرار.
- مبادئ الأهن داخل المنشآت.
- الأضرار الهندسية داخل المنشأة.
- مواجهة الأضرار النلية.
- معايير النوشا السلامة والصحة المهنية الأمريكية للوقاية من الحرائق في المنشآت.

### محتوى الدورة:

الوحدة الأولى، أغراض وأدوار السلامة داخل المنشآت:

- فن الصحة الصناعية
- الأضرار الصناعية
- مفهوم الأضرار
- أقسام الأضرار
- طرق السيطرة على الأضرار
- النسبب الهسبية للأضرار
- مبادئ الأهن داخل المنشآت

الوحدة الثانية، الأضرار التي ممكن ان تلحق ببيئة العمل:

- أضرار العامل بالمنشآت
- الأضرار الهندسية داخل المنشآت
- الأضرار النلية
- الأضرار التي تحدث بسبب استخدام النلات البدائية

### الوحدة الثالثة، مبادئ السلامة طبقا لمعايير النوشا السلامة والصحة المهنية الأمريكية:

- مواجهة الضرر النلية
- مبادئ السلامة داخل الورش
- مبادئ السلامة من أضرار الكهرباء
- الأضرار الفيزيائية
- الأضرار التي تحدث بسبب الاهتزاز والأشعة والكيومياء والحرارة

### الوحدة الرابعة، معايير النوشا السلامة والصحة المهنية الامريكية للوقاية من الحرائق في المنشآت:

- البيانات النولية عن الحرائق
- طرق الإنقاذ من الحريق
- استخدام المواد اللازمة للإطفاء
- طرق الهروب والنجاة
- خطط الطوارئ