



الارتقاء بنظم الأمان ومعاييرها



الارتقاء بنظم الأمان ومعاييرها

المقدمة:

تقدم هذه الدورة أساسيات مقتنة للإستقادة منها حيث أنها تقوم على مبادئ السلامة داخل المنشآت الحيوية، وكيفية التصرف في حالات الطوارئ وطرق العروض والإنقاذ بالنسبة للعاملين بالمنشآت، كما تقدم النضرار التي تحدث داخل المنشآت بسبب الكهرباء أو الفيزياء أو النلات وكيفية الوقاية منها.

الفئات المستهدفة:

- أصحاب المنشآت والمصانع ورؤسائها ومسؤولو الأمان 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 لتنظيم الصحة والسلامة المهنية طبقاً لمعايير "OSHA".

الكفاءات المستهدفة:

- فن الصحة الصناعية.
- مفهوم النضرار.
- مبادئ الأمان داخل المنشآت.
- النضرار الهندسية داخل المنشأة.
- واجهة النضرار التالية.
- معايير النوشة السلامة والصحة المهنية الأمريكية للوقاية من الحرائق في المنشآت.

محتوى الدورة:

الوحدة الأولى، أغراض وأدوار السلامة داخل المنشآت:

- فن الصحة الصناعية
- النضرار الصناعية
- مفهوم النضرار
- أقسام النضرار
- طرق السيطرة على النضرار
- النسبات المسببة للنضرار
- مبادئ الأمان داخل المنشآت

الوحدة الثانية، النضرار التي يمكن أن تلحق ببيئة العمل:

- أضرار العامل بالمنشآت
- النضرار الهندسية داخل المنشآت
- النضرار التالية
- النضرار التي تحدث بسبب استخدام النلات البدائية

الوحدة الثالثة، مبادئ السلامة طبقاً لمعايير النوشا السلامة والصحة المهنية الأمريكية:

- مواجهة الأضرار التالية
- مبادئ السلامة داخل الورش
- مبادئ السلامة من أضرار الكهرباء
- الأضرار الفيزيائية
- الأضرار التي تحدث بسبب الاهتزاز والتشعّع والكيمايات والحرارة

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

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