

A large industrial facility, possibly a refinery or chemical plant, is shown at sunset. In the foreground, a white hard hat and a pair of dark green work gloves are placed on a surface. The background shows tall storage tanks and complex piping structures under a sky with warm orange and pink hues.

الكلية الس堪دنافية  
للتدريب والتطوير





## دورة: تقييم الجاهزية الأمنية لإدارة الأزمات في البيئة الصناعية

| ال코드     | المدينة         | الفندق      | نهاية التدريب | بداية التدريب | السعر  | لغة الدورة - الساعات |
|----------|-----------------|-------------|---------------|---------------|--------|----------------------|
| SHC-1270 | إسطنبول (تركيا) | فاعة فندقية | 2026-12-14    | 2026-12-18    | € 3450 | 25 العربية -         |

### المقدمة عن الدورة التدريبية:

تمثل الأزمات الصناعية خطراً حقيقياً على سلامة العاملين والمجتمع المحيط، كما أنها تؤثر على البيئة والاقتصاد بشكل كبير. ولذلك، فإن التقييم الأمني لإدارة الأزمات الصناعية يعد من الأمور الحيوية لحفظ على سلامة العاملين والمجتمع المحيط، والحد من تأثيرات الأزمات في البيئة الصناعية على البيئة والاقتصاد.

### الهدف العام للدورة التدريبية

تهدف هذه الدورة التدريبية إلى تزويد المشاركين بالمعرفة والمهارات اللازمة لتقييم الجاهزية الأمنية في مواجهة الأزمات الصناعية، وتعزيز قدرتهم على تطبيق مبادئ السلامة الصناعية، ووضع استراتيجيات فعالة لإدارة الأزمات وتقليل تأثيرها على البيئة والاقتصاد. كما تركز الدورة على تطوير خطط الطوارئ وتنفيذها بفعالية، وتعزيز مهارات المشاركين في التعامل مع الحوادث الصناعية واتخاذ الاحتياطات اللازمة للحد من مخاطرها.

### أهداف الدورة التدريبية:

- تزويد المشاركين بالمعرفة والمهارات اللازمة لتقييم الجاهزية الأمنية في مواجهة الأزمات الصناعية.
- تمكين المشاركين من فهم أهمية تطبيق مبادئ السلامة الصناعية لتقليل حدوث الأزمات الصناعية.
- تعزيز مهارات المشاركين في تطوير خطط الطوارئ وتنفيذها بفاعلية لإدارة الأزمات الصناعية.
- تدريب المشاركين على كيفية التعامل مع الحوادث والأزمات الصناعية والتعرف على الاحتياطات الواجب اتخاذها للحد من تأثيراتها.
- تحفيز المشاركين على تطوير قدراتهم الإدارية وتعزيز فرصهم الوظيفية من خلال توسيع مهاراتهم في مجال



إدارة الأزمات الصناعية.

## أهداف الدورة التدريبية:

- مديرو ومسؤولو السلامة والصحة المهنية في المؤسسات الصناعية.
- المهندسون والمشرفون الفنيون العاملون في بيئات صناعية ذات مخاطر محتملة.
- فرق الطوارئ والاستجابة السريعة داخل المصانع والمنشآت الصناعية.
- المختصون في إدارة المخاطر والأزمات في القطاعات الصناعية.
- المسؤولون الحكوميون والجهات التنظيمية المعنية بسلامة المنشآت الصناعية.
- مدققو الامتثال والمسؤولون عن تطبيق معايير السلامة الصناعية.
- العاملون في الصناعات البترولية، الكيميائية، والتعدينية الذين يحتاجون إلى تطوير مهاراتهم في تقييم وإدارة المخاطر.

## محتوى الدورة التدريبية

### تقييم الجاهزية الأمنية للمنشأة الصناعية

- مفهوم الجاهزية الأمنية وأهميتها في حماية المنشآت الصناعية.
- تحديد وتحليل المخاطر الأمنية والبيئية في المنشآت الصناعية.
- تطبيقات الجاهزية الأمنية الشاملة لتعزيز القدرة على مواجهة الأزمات.
- تقنيات المراقبة والتحليل المبكر لاكتشاف التهديدات الصناعية.

### تطبيقات مبادئ السلامة الصناعية للحد من حدوث الأزمات الصناعية

- المبادئ الأساسية للسلامة الصناعية ودورها في تقليل المخاطر.
- استراتيجيات التحكم في المخاطر والحد من الأزمات قبل وقوعها.
- الأنظمة الأساسية للسلامة الصناعية، بما في ذلك السلامة الكهربائية، الميكانيكية، والبيئية.



- أحدث الابتكارات التكنولوجية في مجال السلامة الصناعية وتقليل الحوادث.

### **تطوير خطط الطوارئ لإدارة الأزمات الصناعية**

- مفهوم خطط الطوارئ وأهميتها في الوقاية من الأزمات.
- أنواع خطط الطوارئ والاستراتيجيات الفعالة لتطويرها.
- مراجعة وتحسين خطط الطوارئ بما يتناسب مع أنواع المخاطر المحتملة.
- دور الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيا الحديثة في إدارة الطوارئ.

### **التدريب على إدارة الأزمات الصناعية**

- تعريف إدارة الأزمات الصناعية وأهدافها.
- إجراءات الاستجابة السريعة والتدخل الفوري أثناء الأزمات.
- تقنيات تقييم الأثر البيئي والاجتماعي والاقتصادي للأزمات الصناعية.
- تطوير مهارات القيادة واتخاذ القرار في حالات الأزمات.

### **إدارة الأزمات وفقاً للمعايير الدولية والتشريعات**

- استعراض المعايير الدولية لإدارة الأزمات الصناعية (مثل ISO 45001 و OSHA).
- المتطلبات القانونية والتشريعية لإدارة المخاطر الصناعية.
- دور الحكومة المؤسسية في تعزيز الجاهزية الأمنية وإدارة المخاطر.
- الالتزام باللوائح البيئية والصحية لضمان الامتثال القانوني أثناء الأزمات.

### **تعزيز ثقافة الأمن الصناعي والاستجابة المجتمعية للأزمات**

- أهمية نشر ثقافة السلامة والأمن داخل المنشآت الصناعية.
- استراتيجيات توعية الموظفين والمجتمع المحلي حول إجراءات الأمان.
- تطوير برامج تدريبية مستدامة لتعزيز الأمن الصناعي.



- آليات التعاون بين القطاع الصناعي والجهات الحكومية لمواجهة الأزمات.

### **إجراء تدريب عملي على إدارة الأزمات الصناعية**

- تمثيل سيناريوهات محاكاة للأزمات الصناعية الحقيقية.
- تطبيق خطط الطوارئ وإدارة الأزمات في بيئات تدريب واقعية.
- تحليل وتقييم أداء فرق العمل خلال تنفيذ السيناريوهات.
- مراجعة خطط الطوارئ بناءً على نتائج التمارين العملية.



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير تعتمد على أحدث الأساليب العلمية والمهنية في مجالات التدريب وتنمية الموارد البشرية، بهدف رفع كفاءة الأفراد والمؤسسات. يتم تنفيذ البرامج التدريبية وفق منهجية متكاملة تشمل:

- المحاضرات النظرية المدعومة بعرض تقديمي (PowerPoint) ومقاطع مرئية (فيديوهات وأفلام قصيرة).
- التقييم العلمي للمتدربين قبل وبعد البرنامج لقياس مدى التطور والتحصيل العلمي.
- جلسات العصف الذهني وتطبيقات عملية للأدوار من خلال تمثيل المواقف العملية.
- دراسة حالات عملية مصممة خصيصاً لتلائم المادة العلمية وطبيعة عمل المشاركين.
- اختبارات تقييمية تُجرى في نهاية الدورة لتحديد مدى تحقيق الأهداف التدريبية.

يحصل كل مشارك على المادة العلمية والعملية للبرنامج مطبوعة ومحفوظة على CD أو فلاش ميموري، مع تقديم تقارير مفصلة تشمل الحضور والنتائج النهائية مع التقييم العام للبرنامج.

يتم إعداد المادة العلمية للبرامج التدريبية بطريقة احترافية على يد نخبة من الخبراء والمتخصصين في مختلف المجالات والتخصصات. في ختام البرنامج، يحصل المشاركون على شهادة حضور مهنية موقعة ومعتمدة من الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير.

#### أوقات البرنامج:

- من الساعة 9:00 صباحاً حتى 2:00 ظهراً في المدن العربية.
- من الساعة 10:00 صباحاً حتى 3:00 ظهراً في المدن الأوروبية والآسيوية.

#### البرامج التدريبية تتضمن :

- بوفيه يومي يقدم أثناء المحاضرات لضمان راحة المشاركين.



## الأكاديمية الس堪динافية للتدريب والتطوير

English Courses +46700414979 Arabic Courses +46700414959 +46114759991

scandinavianacademy.net info@scandinavianacademy.net

Timmermansgatan 100 B.O.X 60359 Norrköping - Sweden