

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: إدارة أنظمة الوقاية، الصحة المهنية، السلامة وتقدير وإدارة المخاطر المتقدمة

ال코드	المدينة	الفندق	بداية التدريب	نهاية التدريب	السعر	لغة الدورة - الساعات	العربية - 25
SHC-926	دبي (الإمارات)	فأاعة فندقية	2026-01-26	2026-01-30	€ 3950		

الهدف العام للدورة التدريبية

- تنمية معارف وقدرات ومهارات المشاركين في إدارة مخاطر العمل المرتبطة بالسلامة وكتابة التقارير الخاصة بالمتابعة والإشراف .
- رفع مستوى أداء المشاركين في مكافحة الحرائق والوقاية من أخطارها والتعرف على أحدث النظم والوسائل في هذا المجال .
- القواعد الفنية في عمليات الوقاية والمواجهة للحرائق والكوارث .
- نظرية التخطيط لمواجهة الكوارث .
- الدليل الفني لإعداد خطط الطوارئ بالمنشآت .
- نظرية الإطفاء .
- أسس التصميم والاشتراطات التنفيذ لحماية المنشآت من أخطار الحرائق .
- قواعد التخزين والنقل الآمن .
- نظم الوقاية من الحرائق .
- خطط الطوارئ بالمنشآت .
- العوامل الفعالة في مواجهة الكوارث .

المحتوى العلمي للدورة التدريبية

- الصحة المهنية



- تعريف الصحة المهنية وأهدافها .
- مخاطر العمل .
- المخاطر الصحية داخل بيئه العمل .
- الأضرار الصحية وطرق الوقاية منها .
- السلامة المهنية
- التعرف على المخاطر وأنواعها .
- أسباب الحوادث في العمل وطرق الوقاية منها .
- تحليل السلامة للوظائف وطرق العمل المأمونة .
- التحقيق في حوادث العمل وإعداد التقارير عنها .
- التحكم الهندسي في مخاطر العمل .
- وسائل وأدوات الوقاية الصحية .
- تصاريح العمل بالمنشأة .
- الرموز اللاتينية الاصطلاحية ولافتات السلامة .
- الترتيب والنظافة وتصريف الفضلات الصناعية .
- الصيانة الوقائية وآثارها على سلامة الإنتاج .
- مواجهة ظروف الطوارئ وتأمين المنشأة .
- إدارة المخاطر والسيطرة على الخسائر
- مبادئ إدارة المخاطر .
- مبادئ السيطرة على الخسائر .
- استخدام نظام الشجرة في تحليل الأخطاء ومعالجة حوادث وإصابات العمل .
- الجدوى الاقتصادية لإدارة المخاطر .
- كتابة وعرض تقارير السلامة .
- الحرائق كأهم الأخطار التي تهدد أمن وسلامة المنشأة .
- الأسباب الشائعة للحرائق في المنشآت الحيوية والصناعية .



- الأساليب الحديثة للتعرف على مسببات الحرائق بالمنشآت الحيوية ووسائل منع حدوثها
- عرض للنوعيات المختلفة للحرائق والمواد المستخدمة في مكافحة كل منها .
- المفهوم العام لنظم التأمين الشامل .
- القواعد الفنية في عمليات الوقاية والمواجهة للحرائق والكوارث .
- نظرية التخطيط لمواجهة الكوارث .
- الدليل الفني لإعداد خطط الطوارئ بالمنشآت .
- نظرية الإطفاء .
- أسس التصميم واشتراطات التنفيذ لحماية المنشآت من أخطار الحرائق .
- قواعد التخزين والنقل الآمن .
- نظم الوقاية من الحرائق .
- خطر الدخان المتختلف عن الحرائق ووسائل الوقاية من مخاطره .
- المعايير التي تحكم اختيار المخارج ومسالك الهروب من خطر الحرائق في المنشآت الحيوية
- وضع خطة الإخلاء والهروب من الموضع التي يحدث فيها الحرائق .
- التشريعات الحاكمة لخطة الإخلاء والهروب من الموضع التي يحدث فيها الحرائق .
- تصميم خطة الإخلاء والهروب من الموضع التي يحدث فيها الحرائق .
- التصميم الإنساني للأمان من الحرائق
- فلسفة تصميم نظام الإنذار والإطفاء الآلي للمنشأة.
- عملية الصيانة لنظام الإنذار والإطفاء الآلي للحرائق للمنشأة.
- فلسفة تصميم نظام الإنذار والإطفاء الآلي للحرائق لنقلات (البترول - الأفراد - البضائع) .
- التصميم والتخطيط الفراغي للإخلاء والهروب من الحرائق .
- التصميمات الحالية لمسارات وخطه الهروب المستقبلية لكل الموضع التي يحدث فيها حرائق (أبراج - مصانع - محطات تكرير بترول - فنادق - مستشفيات - مدارس الخ) .
- اتجاهات ومسارات الهروب .
- الإشارات المستخدمة عند الهروب وتصميمها .



- فلسفة الهروب من النوافذ .
- أساليب الإنذار المبكر من خطر الحرائق ونظم الإطفاء التلقائي .
- دور جهاز الأمن الصناعي في المنشآت الحيوية في مكافحة الحرائق والوقاية من أخطارها .
- المعايير التي تحكم أوجه التعاون والتنسيق بين أجهزة الإطفاء الحكومية وجهاز الإطفاء بالمنشأة.
- حالات وورش عملية وتطبيقية
- تقييم وخاتم الدورة التدريبية



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