



الأكاديمية الاسكندنافية  
للتدريب والتطوير



## دورة: الحوادث البيئية وإجراءاتها وإستراتيجيات السلامة البيئية

ال코드	المدينة	الفندق	نهاية التدريب	بداية التدريب	نهاية الدورة - الساعات	السعر	لغة الدورة
EFS-605	لوس أنجلوس (أمريكا)	Hotel Meeting Room	2026-08-03	2026-08-07	25	€ 6950	العربية -

### مقدمة الدورة التدريبية

تشكل السلامة والصحة المهنية وحماية البيئة ركائز أساسية لضمان استمرارية الأعمال وتحقيق بيئة عمل آمنة ومنتجة. في ظل التطورات التكنولوجية والصناعية المتسارعة، أصبحت المؤسسات بحاجة ماسة إلى كوادر مؤهلة قادرة على إدارة المخاطر البيئية والمهنية، وتحليل أسباب الحوادث، واتباع أفضل الممارسات للحد من الخسائر وضمان الامتثال للمعايير الدولية مثل معايير الأوشـا (OSHA) وأنظمة إدارة السلامة والصحة المهنية (OHSAS 18001).

تقدم هذه الدورة التدريبية برنامجاً متكاملاً يهدف إلى تطوير مهارات مشرفي السلامة المعاصرین، من خلال تعريفهم بالمفاهيم الأساسية لحماية البيئة، وأسس الأمن الصناعي وإدارة بيئة العمل، بالإضافة إلى تنمية قدراتهم في التحقيق في الحوادث وعمليات التفتيش البيئي. كما يتعرف المشاركون على أسباب الحوادث وكيفية تحديد وتقييم وتحليل المخاطر المهنية، واستخدام الاستراتيجيات العلمية الحديثة مثل هرم التحكم بالمخاطر (هرم هيراركي)، وأساليب التحكم الهندسي والإداري لخلق بيئة عمل مثالية.

تركز الدورة أيضاً على تخطيط وإدارة حالات الطوارئ والإخلاء وإنقاذ، وتعزيز المهارات في التعامل مع الحوادث المختلفة وتصنيفها، وإجراء التحقيقات الفنية وجمع الأدلة، ووضع الإجراءات التصحيحية والوقائية المناسبة. كما تسلط الضوء على استراتيجيات السلامة الحديثة في المنشآت الصناعية وأفضل ممارسات الإشراف الإداري والهندسي لتحقيق بيئة عمل نظيفة وخالية من المخاطر.

من خلال التطبيقات العملية وورش العمل، ستتاح للمشاركين فرصة تطبيق المفاهيم المكتسبة بشكل عملي، مما يسهم في بناء ثقافة سلامة متقدمة داخل منشآتهم، والارتقاء بمستوى الأداء المؤسسي بما يتواافق مع أفضل المعايير العالمية.



## الهدف العام للدورة التدريبية

تزويد المشاركين بالمعارف والمهارات الازمة لإدارة بيئة العمل بفعالية، من خلال تطوير قدراتهم في مجالات السلامة والصحة المهنية وحماية البيئة، وتحليل أسباب الحوادث، وتحديد وتقدير وتحليل المخاطر المهنية، واستخدام أحدث الأساليب العلمية للتحكم في المخاطر وتقليل الخسائر، وفقاً لأحدث المعايير الدولية مثل OSHA وOHSAS بما يسهم في تحقيق بيئة عمل آمنة وخالية من المخاطر وتعزيز الأداء المؤسسي.

## الاهداف الرئيسية للدورة التدريبية

- خصائص وصفات مشرف السلامة المعاصر و المعايير الحديثة لاختيار وتأهيل مشرفى الامن والسلامة.
- مفاهيم الكفاءة والفاعلية والتميز فى مجالات السلامة والصحة المهنية
- الاستراتيجيات الاساسية للأوشـا OSHA ومعايير الأيزو 180001 (OHSAS)
- المخاطر الامنية فى المنشآت واستراتيجيات فرض السيطرة.
- تكنولوجيا السلامة والصحة المهنية فى بيئة العمل
- اسباب الحوادث ، واساليب تحديد وتقدير وتحليل المخاطر المهنية
- الاساليب العلمية الحديثة للحد من الخسائر فى المنشآت معايير OSHA
- الاستراتيجيات التدريجية للتحكم فى المخاطر (هرم هيراركي)
- التحكم الهندسى والتحكم الادارى فى بيئة العمل المثالى
- مستويات الطوارئ فى المنشآت والتخطيط للطوارئ وحالات الاخلاع والانقاذ
- افضل ممارسات الاشراف والتحكم الهندسى والادارى فى مخاطر السلامة والصحة المهنية
- استراتيجيات السلامة الحديثة بالمنشآت الصناعية
- ادارة حالات الطوارئ وأزمـة الاستجابة
- نقاط أساسية فى الاخلاع
- معايير تحقيق بيئة نظيفة خالية من المخاطر
- التمييز بين أنواع الحوادث البسيطة والخطيرة وشديدة الخطورة.



- الاجراءات النموذجية للإستجابة للحوادث.
- أهم أساليب التحقيق والتحليل في الحوادث.
- طرق جمع المعلومات والأدلة.
- كيفية إجراء المقابلات مع الشهود.
- أبرز النظريات التي تشرح كيفية تحليل أسباب الحوادث.
- معرفة المقصود بالإجراءات التصحيحية والوقائية
- الأساليب الفنية لمواجهة مخاطر البيئة

## المستهدفو من حضور الدورة التدريبية

- مشرفو ومسؤولو السلامة والصحة المهنية في المنشآت الصناعية والخدمية.
- مسؤولو الأمان الصناعي وإدارة المخاطر في المصانع والمشاريع الكبرى.
- مسؤولو حماية البيئة والاستدامة في المؤسسات الحكومية والخاصة.
- مهندسو وفنيو الصيانة والإنتاج العاملون في بيئة عمل خطيرة.
- أعضاء فرق الطوارئ والإخلاء والإنقاذ داخل المنشآت.
- مفتشو الصحة والسلامة المهنية والمراقبون البيئيون.
- مدراء وأعضاء فرق إدارة الأزمات والطوارئ.
- جميع العاملين الراغبين في تطوير معارفهم ومهاراتهم في مجالات التحقيق في الحوادث، تقييم المخاطر، وإدارة بيئة العمل بطريقة فعالة وآمنة.

## محاور الدورة التدريبية

### المفاهيم الأساسية لحماية البيئة

- البيئة المعنى والمضمون
- البيئة ومظاهر التلوث



## • أساليب حماية البيئة من التلوث

### • التكنولوجيا والبيئة

#### • الآثار الإيجابية للتكنولوجيا على البيئة:

#### • الجهود التكنولوجية في مسيرة حماية البيئة

#### • الآثار السلبية للتكنولوجيا على البيئة

#### • المعايير العالمية لجودة البيئة

## الأمن الصناعي ومخاطر بيئه العمل

### • مفهوم الصحة والسلامة المهنية

#### • فوائد الاهتمام بالسلامة والصحة المهنية للمنظمات

#### • حوادث وأمراض العمل "المهنية، مفهومها، أسبابها

#### • مصادر وأسباب حوادث وأمراض العمل

#### • أسباب تتعلق ببيئة العمل (ظروف ومناخ العمل المادي)

#### • المناخ الاجتماعي و النفسي السائد

#### • مخاطر الفرد (المورد البشري) نفسه

## إدارة بيئه العمل

### • مفهوم إدارة بيئه العمل

#### • مكونات عملية إدارة بيئه العمل

#### • خصائص إدارة بيئه العمل

#### • متطلبات توفير بيئه عمل خالية من المخاطر

#### • التوجه الاستراتيجي في مجال إدارة بيئه العمل

#### • أبعاد إدارة بيئه العمل

#### • برامج الخدمات الصحية



## التحقيق في الحوادث

- الغرض من التحقيق في الحوادث.
- من يقوم بتحقيق الحوادث وكيفية تكوين الفريق.
- الأهداف من التحقيق في الحوادث
- خطوات التحقيق في الحوادث.
- مهارات التحقيق الأساسية
- تحديد العوامل الحرجة
- تحديد الأسباب الجذرية
- كيفية تقدير الخسائر ( مباشرة - غير مباشرة )
- التوصيات الناتجة عن التحقيق
  - الصيانة الوقائية
- دور الإدارة العليا بعد وقوع الحادث
- نماذج وتقارير الحوادث

## عمليات التفتيش البيئي

- العلاقة بين إجراءات التفتيش والنظام الرقابي
- أنواع أنشطة التفتيش
- تنظيم أنشطة التفتيش
- الكفاءات الواجب توافرها في فريق التفتيش
  - بناء القدرات
- إدارة نظام التفتيش
- السياق الذي يعمل نظام التفتيش في إطاره
- سياسات وأستراتيجيات التفتيش
- إعداد خطة التفتيش



• متطلبات التشغيل

• مراحل وخطوات التفتيش البيئي

• مرحلة ما قبل التفتيش

• مرحلة التفتيش الميداني

• مرحلة ما بعد التفتيش الميداني

• التعامل مع حالات عدم الالتزام

• الإلزام المباشر

• المفاوضات

• تطبيقات وورش عملية



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