

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 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: التميز في إدارة المخاطر، الوقاية، السيطرة، رصد المخاطر وتحليل الحوادث

ال kod	المدينة	فندق	البداية	النهاية	السعر	لغة الدورة - الساعات
SHC-202	واشنطن (أمريكا)	فاعة فندقية	2025-04-14	2025-04-25	€ 13450	50 العربية -

## الهدف العام للبرنامج

يبينما يتصدى رجال الامن للسلامة ومنع الخسائر لكافه أنواع الأخطار الحالية والمحتملة ، والتي قد تتعرض لها المنشأة – يجب تدريب جميع العاملين بباقي الإدارات على إتباع السلوك الأمثل لمواجهة الأخطار وتفادي أكبر قدر من الخسائر البشرية والمادية ، بمفهوم أن السلامة مسئولية كل فرد؛ وعلى الجميع أن يتكاتفوا لحصر الحادث في أضيق نطاق ممكن، والحد من انتشاره بما لديهم من إمكانات في موقع العمل المختلفة، على أن يتم التدريب على ذلك بصورة عملية في جو من الجدية والالتزام بلا ترتيب مسبق . ولذلك كان لا بد من وجود إدارة مسؤولة عن تعين ومواجهة المخاطر التي تواجه العاملين والمنشآت على حد سواء ولذلك ثأني أهمية هذا البرنامج .

## المحتوى العلمي للبرنامج

- إدارة المخاطر
- المفهوم
- الأهمية
- الخطوات
- المهام
- مسؤوليات إدارة المخاطر
- القيام بعمل دراسة للحوادث والحرائق التي حدثت في المنشأة سابقا والاستفادة من الاجراءات التي اتخذت سابقا في مجال المخاطر او الدراسات السابقة سواء في المنشآت نفسها أو التي تعمل في نفس المجال .
- دراسة ومعرفة الاخطار المحتملة في المهنة او المنشأة بعمل تقييم شامل للإجراءات وتحليل على مختلف اجزاء المنشأة لكشف المخاطر وشدةتها ومدى اثيرها على العاملين والمواد و المعدات والمباني .
- كتابة التقارير حول الحوادث واصابات الاعمال وتطبيق القوانين المنظمة له
- معالجة المخاطر ذات المستوى عالي والقابلة للحدث اولا ثم معالجة الاخطار الاقل خطورة و حسب درجة خطورتها ومدى تأثيرها .
- القيام في التفتيش الدوري على مختلف ارجاء المنشأة للكشف للمتابعة ومعرفة مستوى نتائج التوصيات السابقة ومدى ملائمتها .
- استمرارية الاهتمام وتطوير وارشاد العمال على التقيد بإجراءات السلامة .



- الاحتفاظ بسجلات السلامة المتنوعة سواء عن الحوادث والحرائق او التدريب وساعات العمل الضائعة والخسائر المادية للاستعانة بها في الدراسات المتعلقة بالسلامة وتلقي اسبابها .
- مهام إدارة المخاطر
  - تهيئة مكان العمل ليكون بيئة عمل آمنة
  - تحسين الظروف الطبيعية من تهويه وأضاءه
  - التفتيش الدوري لمقر العمل والعمال
  - عمل بحوث و احصائيات و دراسات للمخاطر والحوادث
  - عمل برامج تدريبية للعمال والإدارة
- أهداف إدارة المخاطر
  - حماية العاملين من مخاطر المهنة.
  - وضع الاجراءات للسلامة لمنع المخاطر.
  - تحليل مكان العمل لمعرفة مصادر الخطر
  - تقييم اجراءات السلامة المعتمول بها وتطويرها وتجديدها
  - تحليل مخاطر الوظيفية ووضع اجراءات السلامة لها
  - تقسيم وتصنيف المناطق الخطيرة ووضع الاجراءات والارشادات لها في مجال الامن والسلامة المهنية والصحية
- خطوات إدارة المخاطر في العمل
  - معرفة المخاطر في بيئه العمل
  - تحديد الخطر
  - معرفة من هو في نطاق الخطر
  - تقييم إجراءات الضبط والاحتياطات المتخذة
  - تدوين النتائج
  - المراجعة الدورية والتقييم
- تحليل المخاطر
  - تحليل لإشارات لمخاطر التي من المحتمل أن تحدث بنسبة احتمالية معقولة
  - تحديد الخطوات بالاستخدام المنتظم للمعلومات المتوفرة للخطر او مصادر الخطر وتحليلها
  - المواجهة للتقليل من النتائج السلبية او التقليل من الخسائر البشرية او المادية بم
- خطوات تحليل المخاطر
  - تحديد مصادر المحتملة أو المتوقعة في العمل
  - توضيح من الأشخاص الذين يمكن لهم التعرض لأي نوع من الخطر
  - عمل تقييم وتقدير للإجراءات والاحتياطات المتخذة والملازمة في مجال العمل المحدد
  - كتابة النتائج التي تم التوصل لها والاحتفاظ بها كمرجع
  - مراجعه وتقييم على فترات زمنيه محدده ومنظمه والمقارنة
- الخطر



- حدوث ضرر او اصابة للعامل سواء بسبب تصرف من العامل او بسبيل أله او نتيجة بيئه العمل المحيطة به او نتيجة الاعمال التي يقوم بها
- خطر ينشأ عن آلات وأدوات العمل من أجهزة وآلات وأدوات رفع وجر ووسائل لانتقال والتداول ونقل الحركة
- خطر ينشأ عن أعمال التشييد والبناء والحفر ومخاطر الانهيار والسقوط .
- ويجب معرفة النقاط التالية للتمكن من مواجهة الخطر
  - عدد الاشخاص الذين يمكن ان يتأنوا من الخطر
  - شدة وقوة الاذى او الإصابة التي قد يعاني منها المصاب
  - درجة احتماليه حدوث الخطر
- تحديد الخطر
  - عند تحديد الخطر يجب ان نقوم بتحليل الاتي
    - هل نستطيع ازاله مصادر الخطر نهائيا
    - واذا كان لا يمكن التخلص نهائيا من مصدر الخطر هل يمكن ان نسيطر على الخطر بحيث تستبعد الإصابة والاضرار المحتملة لذلك الخطر
- الاحتياطات
  - يجب التأكيد من وجود الاحتياطات والاجراءات التي تم اخذها او الموجودة هل هي
    - تتوافق مع المتطلبات القانونية والتشريعات وشروط الامن والسلامة
    - هل تلك الاحتياطات تلبي المعايير والمقاييس في الصناعة
    - هل تمثل تطبيقاً جيداً
    - هل تقلل من المخاطر اذا ما تم تطبيقها
- تقييم المخاطر
  - كيفية مقارنة نتائج تحليل المخاطر مع معايير قبول المخاطر ومعايير القرار
  - توجيه الجهود والتقييمات وتحديد المجالات التي يوجد بها ضعف او خلل
  - تقييم المخاطر ومواجهتها جزءاً من دورة متصلة لا تقتصر فقط فترة محدودة زمنياً او تشمل مؤسسه او حالة معينه بل يجب ان تكون متصلة وموجهه لكل الاحتمالات .
- خطوات التقييم العامة
  - التعرف على المخاطر ومصادرها
  - تقييم مواطن الضعف في الاجراءات او خطوات العمل أمام تهديدات الخطر او مصادر يمكن ان تكون للخطر
  - تقييم المخاطر الناشئة عن احتمال حدوث الخطر في ضعف الاجراءات او في خطوات العمل ونتائج حدوث ذلك على العمل
  - تقييم الاجراءات المعمول بها حالياً ومدى فاعليتها
  - وضع التوصيات
- خطوات التقييم للخطر والإصابة



- درجة احتمال حدوث الخطر في ظل الوضع القائم
- عدد الأفراد العاملين الذى من الممكن تعرضهم للخطر
- شدة الإصابة التي قد يتعرض لها العاملين في حدوث الخطر
- كتابة التقييم
- خطوات السيطرة (إجراءات الضبط)
  - معايير واجراءات الضبط والمراقبة والتي من خلالها يتم التحكم والسيطرة على مصدر الخطر او التقليل من خطورته ونتائجها وذلك بالترتيب الآتي
    - الإزالة أو الاستبعاد لمصدر الخطر كلياً عن العمل وموقع العمل
    - الاحلال والاستبدال لمصادر الخطر بشيء أماناً
    - العزل بين العامل ومصدر الخطر
    - التحكم الهندسي بالسيطرة على مصدر الخطر
    - التحكم الإداري بعمل الاشارات المتعلقة بالأمن والسلامة والارشادات من علامات إشارات وتنبيهات
    - استخدام أدوات الوقاية الشخصية (PPE)
    - تقليل تعرض العامل لمصدر الخطر المحدد
    - الالشراف والمراقبة من خبراء في العملية او من قبل جهة مختصه
    - التدريب ورفع مستوى العامل وزيادة خبراته
    - حالات وورش عملية وتطبيقية
    - تقييم وختام البرنامج التدريبي



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