



إدارة المخاطر في السلاحة المهنية

28 يونيو - 02 يوليو 2026
شرم الشيخ (مصر)



إدارة المخاطر في السلامة المهنية

الرمز : 121447_168515 تاريخ الإنعقاد: 28 يونيو - 02 يوليو 2026 دولة الإنعقاد: شرم الشيخ (مصر) التكلفة: 4500 اليورو

مقدمة

تُعد إدارة المخاطر في السلامة المهنية من الركائز الأساسية لتهيئة العنصر البشري وضمان استمرارية العمليات داخل بيئات العمل المختلفة. تهدف هذه الدورة التدريبية، إلى تزويد المشاركين بفهم شامل لمفاهيم المخاطر المهنية وأساليب التحكم فيها وفق منهج علمي منظم. تركز على بناء وعي مهني يمكن المتدرب من التعرف المبكر على مصادر الخطر وتحليلها بفعالية. تسلط الضوء على العلاقة بين إدارة المخاطر وتحسين الأداء المؤسسي وتقليل الحوادث المهنية. كما تغطي الجوانب النظرية المرتبطة بتقييم المخاطر ووضع الضوابط الوقائية المناسبة. وتُعد أساساً معرفياً مهماً لكل من يسعى لتعزيز ثقافة السلامة المهنية في بيئة العمل.

الفئات المستهدفة

تستهدف دورة إدارة المخاطر في السلامة المهنية، الفئات والمحترفين للاكتساب المعرفة والمهارات:

- مسؤولو السلامة والصحة المهنية في المؤسسات.
- مشرفو مواقع العمل في القطاعات الصناعية والخدمية.
- مهندسو التشغيل والصيانة.
- العاملون في إدارة الجودة والامتثال.
- رؤساء الأقسام ومديرو الوحدات التشغيلية.
- العاملون في بيئات العمل عالية المخاطر.
- المختصون في إدارة الموارد البشرية.
- الخريجون الجدد المهتمون بالسلامة المهنية.
- العاملون في مشاريع الإنشاءات والطاقة.

أهداف الدورة التدريبية

في نهاية هذا البرنامج التدريبي في إدارة المخاطر في السلامة المهنية، سيكون المشاركون قادرين على:

- توضيح مفهوم إدارة المخاطر في السلامة المهنية بشكل منهجي.
- تمكين المتدربين من التمييز بين أنواع المخاطر المهنية المختلفة.
- تعزيز القدرة على تحديد مصادر الخطر في بيئات العمل.
- تنمية مهارات تحليل المخاطر وتقدير مستوياتها.
- شرح خطوات تقييم المخاطر المهنية بطريقة منظمة.
- دعم فهم العلاقة بين المخاطر المهنية والحوادث.
- توضيح دور السياسات والإجراءات في تقليل المخاطر.
- تعزيز التفكير الوقائي بدلاً من الأسلوب العلاجي.
- تمكين المتدرب من اختيار وسائل التحكم المناسبة.
- رفع مستوى الالتزام بهتطلبات السلامة المهنية.
- تعزيز ثقافة العمل الآمن داخل المنشآت.
- دعم اتخاذ القرار الهنيئ على تحليل المخاطر.
- ربط إدارة المخاطر بتحسين الإنتاجية والاستدامة.

الكفاءات المستهدفة

سيكتسب المشاركون الكفاءات التالية من خلال برنامج إدارة المخاطر في السلامة المهنية:

- القدرة على تحليل بيئة العمل من منظور السلامة المهنية.
- مهارة تصنيف المخاطر المهنية حسب طبيعتها.

- تطبيق أساليب تقييم المخاطر النظرية.
- تحديد أولويات المخاطر بناءً على شدتها واحتمالها.
- فهم آليات السيطرة على المخاطر المهنية.
- إعداد تصور واضح لإجراءات الوقاية.
- تعزيز الوعي بالسلوكيات الآمنة في العمل.
- تفسير نتائج تقييم المخاطر بشكل مهني.
- دعم الامتثال لمتطلبات السلامة والصحة المهنية.

دراسة سيناريوهات

في تدريب إدارة المخاطر في السلامة المهنية، سيطور المشاركون قدراتهم عبر دراسة السيناريوهات:

- تحليل حادث مهني ناتج عن ضعف تقييم المخاطر.
- دراسة بيئة عمل صناعية متعددة مصادر الخطر.
- مراجعة سيناريو تسرب مواد خطيرة في موقع عمل.
- تحليل مخاطر العمل في الأماكن المغلقة.
- دراسة حالة إهمال إجراءات السلامة الوقائية.
- تقييم سيناريو العمل تحت الضغط الزمني.
- تحليل أخطاء بشرية مرتبطة بسوء إدارة المخاطر.

محتوى الدورة التدريبية

الوحدة الأولى: مدخل إلى إدارة المخاطر في السلامة المهنية

- مفهوم إدارة المخاطر في السلامة المهنية وأهميتها.
- العلاقة بين المخاطر المهنية وبيئة العمل الآمنة.
- تطور مفاهيم السلامة والصحة المهنية.
- دور إدارة المخاطر في تقليل الحوادث والإصابات.
- أهمية النهج الوقائي في السلامة المهنية.
- مسؤوليات الأفراد والمنشآت في إدارة المخاطر.
- تأثير إدارة المخاطر على الأداء المؤسسي.

الوحدة الثانية: أنواع المخاطر المهنية ومصادرها

- المخاطر الفيزيائية في بيئات العمل.
- المخاطر الكيميائية وتأثيرها على العاملين.
- المخاطر البيولوجية في المنشآت المختلفة.
- المخاطر الميكانيكية المرتبطة بالمعدات.
- المخاطر الكهربائية وأساليب التعامل معها.
- المخاطر النفسية والسلوكية في العمل.
- مصادر الخطر المرتبطة ببيئة العمل والتنظيف.

الوحدة الثالثة: تحديد المخاطر المهنية وتحليلها

- مفهوم تحديد المخاطر المهنية بشكل منهجي.
- أساليب حصر مصادر الخطر في مواقع العمل.
- تحليل المهام الوظيفية من منظور السلامة.
- تقدير احتمالية حدوث المخاطر المهنية.
- تقييم شدة وتأثير المخاطر المحتملة.
- استخدام مصفوفة المخاطر في التحليل النظري.
- توثيق نتائج تحليل المخاطر المهنية.
- ربط التحليل باتخاذ القرار الوقائي.

الوحدة الرابعة: تقييم المخاطر وأساليب التحكم

- مفهوم تقييم المخاطر في السلامة المهنية.
- خطوات تقييم المخاطر بطريقة منظمة.
- تصنيف مستويات المخاطر المهنية.
- مبدأ التسلسل الهرمي لوسائل التحكم.
- الضوابط الهندسية ودورها في تقليل المخاطر.
- الإجراءات الإدارية في إدارة المخاطر.
- معدات الوقاية الشخصية كخط دفاع أخير.
- متابعة فعالية إجراءات التحكم بالمخاطر.

الوحدة الخامسة: تطبيقات إدارة المخاطر في بيئة العمل

- دمج إدارة المخاطر في أنظمة السلامة المهنية.
- دور القيادة في تعزيز إدارة المخاطر.
- بناء ثقافة السلامة القانئة على الوعي بالمخاطر.
- مراجعة وتحديث تقييم المخاطر بشكل دوري.
- الربط بين إدارة المخاطر والامتثال النظامي.
- تحليل الحوادث لاستخلاص الدروس الوقائية.
- تحسين الأداء المستمر من خلال إدارة المخاطر.
- دعم الاستدامة المؤسسية عبر السلامة المهنية.

خلاصة وتوصيات الدورة التدريبية

توفر هذه الدورة إطاراً معرفياً متكاملًا لفهم وتطبيق إدارة المخاطر في السلامة المهنية بشكل منهجي وفعال. ويوصى بتطبيق المفاهيم النظرية المكتسبة بشكل مستمر لتعزيز بيئات العمل النعمة والحد من المخاطر المهنية.

نموذج تسجيل :
إدارة المخاطر في السلامة المهنية

الرمز : 121447 تاريخ الإنعقاد: 28 يونيو - 02 يوليو 2026 دولة الإنعقاد: شرم الشيخ (مصر) التكلفة: 4500 اليورو

معلومات المشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

المسمى الوظيفي:

الهاتف / الجوال:

البريد الإلكتروني الشخصي:

البريد الإلكتروني الرسمي:

معلومات جهة العمل

اسم الشركة:

العنوان:

البلد / الدولة:

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

المسمى الوظيفي:

الهاتف / الجوال:

البريد الإلكتروني الشخصي:

البريد الإلكتروني الرسمي:

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي