



ainfct

المؤسسة العربية للاستشارات والتدريب وتطوير الأداء
AINFCT | info@ainfct.com | www.ainfct.com

النظم المتقدمة للأمن الصناعي والتحقيق الفني للحوادث المهنية

فكرة الدورة

تتطلب بيئات العمل الحديثة أنظمة أمن صناعي قادرة على الوقاية والاستجابة والتحقيق بطريقة مهنية ومنهجية. ومع تنوع **المخاطر التشغيلية**، لم تعد إدارة الأمن الصناعي مقتصرة على الحراسة أو المتابعة الميدانية، بل أصبحت منظومة متكاملة تشمل تحليل **المخاطر**، وضبط الإجراءات، وحماية الأفراد والأصول، ودعم استمرارية الأعمال.

يقدم هذا البرنامج من AINFCT محتوى تدريبياً متقدماً يربط بين إدارة الأمن الصناعي والتحقيق الفني في الحوادث المهنية. ويركز على بناء فهم عملي للأنظمة الأمنية، وآليات التحكم في **المخاطر**، ومهارات جمع المعلومات، وتحليل الأسباب الجذرية، وإعداد التقارير المهنية التي تدعم قرارات التحسين والوقاية.

يعتمد البرنامج على تطبيقات عملية وسيناريوهات واقعية تساعد المشاركين على التعامل مع الحوادث بموضوعية ودقة. كما يضيف قيمة مهنية من خلال تعزيز ثقافة الانضباط والسلامة وتحسين جودة الاستجابة والتحقيق داخل **المؤسسة**.

أهداف الدورة

فيما يلي الأهداف الرئيسية لهذا البرنامج التدريبي:

- تطبيق نظم الأمن الصناعي المتقدمة بفاعلية.
- تحليل **المخاطر** الأمنية والمهنية في مواقع العمل.
- تنفيذ إجراءات التحقيق الفني في الحوادث.
- تحديد الأسباب الجذرية للحوادث المهنية.
- إعداد تقارير تحقيق مهنية وقابلة للتنفيذ.

منهجية الدورة

- عروض تفاعلية مدعومة بأمثلة من بيئات عمل متنوعة.
- تمارين تحليل مخاطر وسيناريوهات حوادث مهنية.
- مناقشات جماعية حول قرارات التحقيق والاستجابة.
- تطبيقات عملية على تحليل الأسباب الجذرية.
- إعداد نماذج تقارير تحقيق ومراجعتها تدريبياً.

أثر الدورة على المنظمة

- يمكن تعزيز كفاءة الأمن الصناعي والتحقيق المهني من خلال:
- تحسين السيطرة على **المخاطر** الأمنية والتشغيلية.
 - تقليل تكرار الحوادث المهنية الجسيمة.
 - رفع جودة قرارات الوقاية والتحسين.
 - تعزيز الالتزام بإجراءات السلامة المؤسسية.

أثر الدورة على المتدربين

يساعد البرنامج المشاركين على تطوير قدراتهم المهنية في الأمن والتحقيق من خلال:

- فهم مكونات الأمن الصناعي المتقدم.
- تقييم الحوادث المهنية بطريقة منهجية.
- جمع الأدلة والمعلومات بموضوعية.
- صياغة نتائج تحقيق واضحة ومهنية.

الشهادات

شهادة معتمدة من AINFCT

الفئة المستهدفة

يستهدف البرنامج العاملين المعنيين بإدارة الأمن الصناعي والسلامة والتحقيق في الحوادث المهنية. كما يناسب المشرفين والمسؤولين الذين يحتاجون إلى أدوات عملية لتحسين الوقاية والاستجابة والتوثيق.

- مسؤولو ومشرفو الأمن الصناعي.
- أخصائيو السلامة والصحة المهنية.
- أعضاء فرق التحقيق في الحوادث.
- مشرفو التشغيل والصيانة والمواقع.
- مسؤولو الطوارئ وإدارة المخاطر.

اليوم الأول: منظومة الأمن الصناعي المتقدم

- مفهوم الأمن الصناعي ودوره في حماية بيئة العمل.
- العلاقة بين الأمن الصناعي والسلامة والصحة المهنية.
- مكونات النظام الأمني داخل المنشآت.
- تحليل التهديدات والمخاطر الأمنية التشغيلية.
- مؤشرات الأداء في إدارة الأمن الصناعي.

اليوم الثاني: إدارة المخاطر والوقاية المهنية

- منهجيات تحديد المخاطر في مواقع العمل.
- تصنيف المخاطر حسب الشدة والاحتمالية.
- إجراءات التحكم والوقاية من الحوادث.
- التنسيق بين الأمن والسلامة والطوارئ.
- مراجعة الضوابط الأمنية والوقائية ميدانياً.

اليوم الثالث: أسس التحقيق الفني في الحوادث المهنية

- أهداف التحقيق الفني وحدوده ومسؤولياته.
- خطوات تأمين موقع الحادث والمحافظة على الأدلة.
- جمع المعلومات من الشهود والوثائق والسجلات.
- تحليل تسلسل الأحداث قبل وأثناء الحادث.
- تجنب الافتراضات والأحكام غير المدعومة.

اليوم الرابع: تحليل الأسباب الجذرية وإعداد النتائج

- استخدام أدوات تحليل الأسباب الجذرية للحوادث.
- التمييز بين السبب المباشر والسبب الجذري.
- تقييم العوامل البشرية والتنظيمية والفنية.

- ربط نتائج التحقيق بإجراءات المنع والتحسين.
- صياغة توصيات قابلة للقياس والمتابعة.

اليوم الخامس: التقارير المهنية وسيناريوهات التطبيق

- هيكل تقرير التحقيق الفني للحوادث المهنية.
- عرض النتائج والحقائق بطريقة منظمة ومحايدة.
- محاكاة حادث مهني وتحليل الاستجابة والتحقيق.
- مراجعة الأخطاء الشائعة في التحقيق والتوثيق.
- إعداد خطة تحسين مبنية على نتائج التحقيق.

course_daily_schedule

يتمد البرنامج لمدة خمسة أيام تدريبية، بواقع أربع ساعات يومياً. يتم توزيع التدريب بين شرح المفاهيم، وتحليل الحالات، وتمارين المجموعات، والتطبيقات العملية على التحقيق الفني، ومراجعة المخرجات في نهاية كل يوم. ويركز التسلسل اليومي على الانتقال من فهم النظم الأمنية إلى تنفيذ التحقيق وإعداد التقارير المهنية.

course_assessment

يتم تقييم المشاركين من خلال المتابعة المستمرة أثناء التمارين، والمشاركة في تحليل السيناريوهات، وتطبيق أدوات التحقيق الفني، وإعداد نموذج تقرير تحقيق مختصر. كما يمكن تنفيذ تقييم ختامي لقياس فهم المشاركين للمفاهيم والإجراءات. يحصل المشاركون الذين يستوفون متطلبات الحضور والمشاركة على شهادة حضور أو إتمام صادرة من AINFCT.

course_key_competencies

- إدارة الأمن الصناعي.
- تحليل المخاطر المهنية.
- التحقيق الفني للحوادث.
- تحليل الأسباب الجذرية.
- إعداد التقارير المهنية.
- الاستجابة المنظمة للحوادث.

مكتب القاهرة الرئيسي

القاهرة، جمهورية مصر العربية
7 شارع وهران، الطيران، مدينة نصر
201152466358+
info@ainfct.com
ainfct.com
رقم التسجيل الضريبي: 472920235

مكتب مدريد الفرعي

مدريد، إسبانيا
شارع الصحة 3، وسط المدينة، 28013 مدريد
training@ainfct.com
ainfct.com