

€ TRAINING

ادارة انظمة السلامة والصحة المهنية وإعداد الخطط التنفيذية

2 - 6 سبتمبر 2024
لندن (المملكة المتحدة)
Landmark Office Space

إدارة أنظمة السلامة والصحة المهنية وإعداد الخطط التنفيذية

رمز الدورة: C929 تاريخ الإ انعقاد: 2 - 6 سبتمبر 2024 دولة الإ انعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - Space Office Landmark التكلفة: 5850 يورو

مقدمة عن المؤتمر التدريبي:

تشتمل أنظمة السلامة والصحة المهنية على المعايير التي تهدف جميعها إلى حماية عناصر الإنتاج وفي مقدمتها العنصر البشري في المؤسسة، وذلك من التعرض إلى الحوادث والإصابات خلال العمل، حيث تعمل جميع هذه الأنظمة على إيجاد الظروف والتقنيات المناسبة لضمان أمن العامل بهدف أداء العمل بإنتاجية عالية، وتولي منظمات الأعمال عناية خاصة بأنظمة السلامة والصحة المهنية وتعمل على استراتيجيات لإدارة الموارد البشرية وفق ذلك، ويستند ذلك إلى أن العامل الذي يتمتع بقوة في بنيته وسلامة ذهنه هو العامل المطلوب من قبل أصحاب المؤسسات الذي يحرضون على استمرار دوران عجلة الإنتاج دون توقف أو تعطيل، مما يجعل ذلك من سلامة تلك اليد العاملة أهمية بالغة لا بد من إعطائها الأولوية عند الحديث عن أي أمر متعلق بالعمل أو الإنتاج.

أهداف المؤتمر التدريبي: في نهاية المؤتمر سيكون المشاركون قادرين على:

- التعرف على أحدث برامج السلامة والصحة المهنية ومعايير الأوشا، والإجراءات والإرشادات اللازمة في العديد من الأنشطة داخل منشآتهم.
- تنمية قدراتهم في أعمال المعاينة والفحص في إجراءات السلامة وكيفية إعداد الخطط اللازمة لمواجهة مختلف أنواع الطوارئ.
- تطبيق معايير وسياسات وإجراءات السلامة والصحة المهنية طبقاً لمستويات إدارة السلامة والصحة المهنية بوزارة العدل الأمريكية A.S.U Osha

الفئات المستهدفة:

- المديرين والمهندسون والمشرفون في مجال السلامة والصحة المهنية.
- مفتشي السلامة وضباط السلامة بمواقع العمل المختلفة.
- المشرفون الذين لديهم مسؤوليات خاصة بالسلامة والصحة المهنية.
- المديرين والمهندسون والمشرفون لمشروعات التشييد والبناء والتطوير.
- مشرفون العمليات والصيانة ورؤساء الورديات ومجموعات العمل.
- المهندسون والمشرفون في مواقع البناء والتشييد.
- المهندسون والفنيون جميع التخصصات.

محتوى المؤتمر التدريبي:

الوحدة الأولى:

- مقدمة عامة للأوشا ومقاييس الإنشاءات.
- وسائل الهروب - مخاطر الكهرباء.
- نظام عزل الطاقة عن المعدات ووضع اللافتات عليها.
- المواقع المصنفة خطرة - وحواجز الوقاية والحماية للمعدات.

الوحدة الثانية:

- الصحة المهنية - الأمراض المتعلقة بالدم.
- الوقاية والحماية من خطر السقوط - السقالات والسلالم.
- مهمات الوقاية الشخصية - برنامج حماية الجهاز التنفسي.
- المعدات والآلات اليدوية - أعمال الحفر.

الوحدة الثالثة:

- استخدام المواد المتفجرة في عمليات الإنشاءات.
- مكافحة الحريق - الطفايات - التصنيف.
- المواد المستخدمة في إطفاء الحرائق.

الوحدة الرابعة:

- أنظمة الأذار الحديثة للحرائق.
- أنظمة أطفاء الحريق آلياً.
- توصيل المعلومات عن المواد الكيميائية الخطرة.
- الإيرجنومكس - أعمال اللحام والقطع.

الوحدة الخامسة:

- السلامة من الإشعاعات - المواد سريعة الإشتعال / القابلة للإشتعال.
- الأوناش والحفارات والرافعات والمصاعد وسيور النقل.
- تطبيقات ونماذج وحالات عملية.
- ورشة عمل.