

أمن و سلامة المخازن و المستودعات

بتاريخ	الرسوم (\$) (\$)	سجل الآن
٣٠ يونيو - ٠٤ يوليو ٢٠٢٤	٣٢٠٠	صلاة

مقدمة:

تختلف المنظمات في درجة إهتمامها بموضوع الأمن والسلامة داخل المستودعات، فبينما بعضها يعطي إهتماماً كبيراً لهذا الموضوع؛ نجد أن البعض الآخر أقل إهتماماً به، وغالباً ما تنصب عملية الأمن والسلامة في تلك المنظمات على ثلاثة عناصر أساسية هي:

- مهني وتجهيزات المستودعات
- المواد المخزنة بالمستودعات بأنواعها المختلفة
- العاملون داخل المستودعات

ولكي نحافظ على أمن وسلامة العناصر الثلاثة، لابد من الحد من الأسباب التي تؤدي لوقوع الحوادث سواء للمهني وتجهيزاتها أو المواد المخزنة أو العاملين؛ وذلك من خلال توفير برنامج متكامل للأمن والسلامة يتناسب مع النشاط وطبيعة عملها.

أهداف البرنامج:

في نهاية هذه الدورة التدريبية سيكون كل متدرب قادراً على:

1. معرفة القواعد الأساسية الواجب توفرها في مباني وتجهيزات المستودع وطرق المحافظة عليها
2. معرفة القواعد الأساسية الواجب توفرها في المستودعات للمحافظة على سلامة المواد
3. معرفة القواعد الأساسية الواجب توفرها في سلامة العاملين داخل المستودعات
4. معرفة أجهزة ومعدات الإطفاء المستخدمة في المستودعات وطرق إستخدامها والقواعد الأساسية

المستفيدون:

المشرفين والفنيين وعمال المناولة والشحن والتفريغ.

المحتويات:

اليوم الأول / الفصل الأول: سلامة مباني وتجهيزات المستودع:

- القواعد الأساسية الواجب توفرها في مباني وتجهيزات المستودع
- تصهير المستودع
- التنظيم الداخلي للمستودع
- الإضاءة المناسبة
- التهوية المناسبة
- نظافة المستودع
- أوعية التخزين المناسبة
- وسائل النقل والمناولة المناسبة
- أجهزة ومعدات الإطفاء المناسبة
- الصيانة

اليوم الثاني / الفصل الثاني: سلامة المواد المخزنة:

- القواعد الأساسية لسلامة المواد المخزنة
- وقاية المواد من التلف
- وقاية المواد من الحريق
- كيفية حدوث الحريق
- كيفية القضاء على الحريق
- تصنيف الحريق

- الحد من الحرائق
- وقاية المواد من السرقة

اليوم الثالث / الفصل الثالث: سلامة العاملين:


- القواعد الأساسية لسلامة العاملين
- وقاية العاملين من أخطار حوادث العمل
- اللوازم التحذيرية المحددة
- وقاية العاملين من أخطار الأمراض المهنية
- الملابس الواقية للعاملين
- حقيبة الإسعافات الأولية
- طرق الإسعافات الأولية

اليوم الرابع والخامس / الفصل الرابع: أجهزة ومعدات الإطفاء:

- أنواع أجهزة ومعدات الإطفاء
- أجهزة الإطفاء اليدوية
- طفايات الحريق
- أنواع طفايات الحريق
- طرق استخدام طفاية الحريق
- خراطيم المياه
- سطل الرمل
- أجهزة الإنذار والإطفاء اليدوية
- أجهز الكشف
- أجهزة الإنذار
- الرشاشات الأوتوماتيكية
- قواعد استخدام أجهزة الإطفاء ومكافحة الحريق

أساليب التدريب:

- المحاضرة القصيرة
- النقاش و الحوار
- العمل ضمن مجموعات
- التمارين الجماعية والتطبيقات العملية

00971504646499 

info@britishtc.org 

www.britishtc.org 