



# الصناعية الدورة التدريبية: بناء نظام شامل لأمن وسلامة المخازن والمخزون في المنشآت

يونيو ٢٠٢٦ - ٢٢

بروكسل

(للشخص الواحد) € ٤٤٠٠

Ref: #IM8036\_177707



## مقدمة الدورة التدريبية / لمحة عامة:



والمخزون، وهو مجال يتطلب التدريبية الشاملة التي تركز على الجوانب الحيوية يقدم BIG BEN Training Center هذه الدورة يصبح والبيئية. في عالم اليوم المتزايد تعقيداً، حيث فهماً عميقاً للمخاطر التشغيلية والتكنولوجية لأمن وسلامة المخازن الأعمال وتقليل الخسائر. الحفاظ على سلامة المخازن والمخزون أمراً بالغ تتسع سلاسل التوريد وتزداد المخاطر الأمنية، الدولية في إدارة أمن المخازن، بدءاً من تقييم تستكشف هذه الدورة أحدث الممارسات والمعايير الأهمية لضمان استمرارية من التعرف على تنفيذ أنظمة المراقبة الحديثة والتعامل مع حالات المخاطر وتطوير استراتيجيات الوقاية، وصولاً إلى بالإضافة إلى تحسين عمليات التخزين أساليب تأمين المخازن ضد السرقة والتلف والكوارث الطوارئ بفعالية. سيتمكن المشاركون سبيل تركز الدورة على تقديم رؤى عملية وتطبيقات واقعية، والمناولة لضمان سلامة العاملين وكفاءة العمليات. الطبيعية، في (Martin Christopher المثال، تؤكد كتابات الدكتور مارتن كريستوفر (Dr.) مستقاة من خبرات رواد هذا المجال. على الأمن اللوجستي كعنصر أساسي لتحقيق المرونة مجال إدارة سلسلة التوريد واللوجستيات، على أهمية، أحد أبرز الأكاديميين والأدوات اللازمة لبناء الرؤية التي تقدمها هذه الدورة. الدورة مصممة والكفاءة التشغيلية في المخازن، وهو ما يتوافق مع على حماية أصولها الثمينة وضمان استمرارية بيئة تخزين آمنة وفعالة، مما يعزز من قدرة لتزويد المشاركين بالمعرفة عملياتها التشغيلية بنجاح المؤسسات



## لأ الفئات المستهدفة / هذه الدورة التدريبية مناسبة

- مديرو المخازن واللوجستيات
- مسؤولو الأمن والسلامة المهنية
- مديرو سلاسل الإمداد
- الموظفون المسؤولون عن إدارة المخزون
- المهندسون الصناعيون
- مشرفو العمليات التشغيلية
- الاستشاريون في مجال الأمن الصناعي

## القطاعات والصناعات المستهدفة:

- قطاع التصنيع والإنتاج
- صناعة التجزئة والتوزيع
- قطاع الخدمات اللوجستية والنقل
- صناعة الأدوية والمستلزمات الطبية
- قطاع النفط والغاز
- الصناعات الكيماوية
- القطاعات الزراعية والغذائية
- الهيئات الحكومية وما في حكمها
- الشركات المتخصصة في التخزين والتبريد

## الأقسام المؤسسية المستهدفة:



- إدارة المخازن.
- إدارة السلامة والصحة المهنية.
- إدارة المشتريات وسلاسل الإمداد.
- إدارة العمليات.
- إدارة المخاطر.
- إدارة الجودة.
- إدارة الممتلكات والأصول.

## أهداف الدورة التدريبية:

أتقن المهارات التالية: بنهاية هذه الدورة التدريبية، سيكون المتدرب قد

- بكفاءة عالية. تقييم المخاطر الأمنية والتشغيلية في المخازن
- والأصول. تصميم وتطبيق خطط أمنية شاملة لحماية المخزون
- تطوير إجراءات الطوارئ والاستجابة للحوادث بفعالية.
- وتأمينها. استخدام أحدث التقنيات والأنظمة في مراقبة المخازن
- العاملين. تحسين كفاءة عمليات التخزين والمناولة لضمان سلامة
- المخازن. الامتثال للمعايير واللوائح الدولية والمحلية لأمن
- والسرقة. إدارة المخزون بفعالية لتقليل الفاقد والتلف
- بناء ثقافة أمن وسلامة قوية داخل بيئة العمل.

## منهجية الدورة التدريبية:



وسلامة المخازن تهدف إلى تزويد المشاركين بالمعرفة النظرية والخبرة تعتمد هذه الدورة التدريبية منهجية تفاعلية وشاملة النظرية المدعومة بأمثلة واقعية ودراسات والمخزون. يتميز نهج التدريب بالتنوع، حيث يجمع بين العملية اللازمة في مجال أمن على التركيز على التطبيق العملي للمفاهيم من خلال ورش حالة تفصيلية مستوحاة من صناعات مختلفة. سيتم المحاضرات ستتضمن الدورة جلسات سيناريوهات حقيقية وتطوير حلول مبتكرة لمشكلات أمن عمل جماعية تتيح للمشاركين فرصة العمل وتعزيز الفهم العميق للمفاهيم المعقدة. تفاعلية ومناقشات مفتوحة لتشجيع تبادل الخبرات بين المخازن. بالإضافة إلى ذلك، وتقديمهم، مما يساعدهم على تحسين مهاراتهم وتطبيق ما سيتلقى المتدربون تغذية راجعة مستمرة على أداؤهم المشاركين المشاركين من اكتساب بيئة تعليمية محفزة تدعم التعلم النشط Center تعلموه في بيئات عملهم. يتضمن BIG BEN Training كفاءة العمليات، وتقليل المخاطر التشغيلية، المهارات اللازمة لتأمين المخازن والمخزون بفعالية، والتفكير النقدي، مما يمكن وتحسين

## خريطة المحتوى التدريبي (محاور الدورة التدريبية):

### الوحدة الأولى: أسس أمن وسلامة المخازن



- مفهوم أمن وسلامة المخازن وأهميته الاستراتيجية<sup>١</sup>.
- المخاطر الرئيسية التي تهدد المخازن والمخزون<sup>١</sup>.
- والسمعة<sup>١</sup> أثر الحوادث الأمنية على استمرارية الأعمال
- والمستودعات<sup>١</sup> المعايير الدولية والمحلية لأمن المخازن
- تحليل المخاطر وتقييم نقاط الضعف في أنظمة التخزين<sup>١</sup>.
- تطوير إطار عمل شامل لإدارة أمن المخازن<sup>١</sup>.
- الحوادث<sup>١</sup> أهمية التخطيط الاستباقي للأمن والوقاية من

## الوحدة الثانية: تقنيات وأنظمة المراقبة والحماية

- وتطبيقاتها<sup>١</sup> أنظمة المراقبة بالفيديو (CCTV) وأنواعها
- أنظمة التحكم في الدخول والخروج وأنظمة الإنذار<sup>١</sup>.
- التتبع المخزون<sup>١</sup> (RFID) تكنولوجيا تحديد الهوية بالترددات الراديوية
- المخازن الكبيرة<sup>١</sup> استخدام الطائرات بدون طيار (الدرونز) في مراقبة
- أنظمة إطفاء الحريق ومكافحته في المخازن<sup>١</sup>.
- أجهزة الكشف عن المتفجرات والمواد الخطرة<sup>١</sup>.
- تكامل الأنظمة الأمنية لزيادة الفعالية<sup>١</sup>.

## الوحدة الثالثة: إدارة المخزون والممارسات الآمنة



- قابلة للاشتعال، سريعة التلف) أساليب التخزين الآمنة للمواد المختلفة (خطرة،
- تحسين تخطيط المازن لتجنب الحوادث وتقليل المخاطر
- الشوكية) ممارسات المناولة الآمنة للمعدات الثقيلة والرافعات
- إدارة المخزون لتجنب السرقة وتقليل الفاقد
- عمليات الجرد الدوري والمستمر ودورها في الأمن
- تأمين المخزون عالي القيمة والمعرض للخطر
- السلامة) أهمية التدريب المستمر للعاملين على إجراءات

## الكوارث الوحدة الرابعة: الاستجابة للطوارئ والتعافي من

- تطوير خطط الاستجابة للطوارئ والحوادث الأمنية
- الطبيعية) إجراءات الإخلاء والتعامل مع حالات الحريق والكوارث
- الدفاع المدني) التنسيق مع الجهات الخارجية (الإسعاف، الشرطة،
- إدارة الأزمات والاتصال الفعال أثناء الطوارئ
- الحوادث) خطط التعافي من الكوارث واستمرارية الأعمال بعد
- تحليل الحوادث الأمنية والدروس المستفادة
- أهمية الاختبار الدوري لخطط الطوارئ

## والابتكار في أمن المازن الوحدة الخامسة: الجوانب القانونية والامتثال

- المازن) اللوائح والقوانين المحلية والدولية المتعلقة بأمن
- مسؤوليات الإدارة والعاملين تجاه الأمن والسلامة
- التأمين على المازن والمخزون وأنواعه
- البيانات) أخلاقيات العمل في مجال أمن المازن وحماية
- الاصطناعي، إنترنت الأشياء) التوجهات الحديثة في أمن المازن (الذكاء
- تحديات الأمن السيبراني في أنظمة المازن الذكية
- بناء ثقافة أمنية مستدامة داخل المؤسسة



## الأسئلة المتكررة:

### التسجيل في الدورة؟ ما هي المؤهلات أو المتطلبات اللازمة للمشاركين قبل

لا توجد شروط مسبقة.

### الإجمالي لساعات الدورة التدريبية؟ كم تستغرق مدة الجلسة اليومية، وما هو العدد

المدة إلى ٢٥٢٠- بمعدل يومي يتراوح بين ٤ إلى ٥ ساعات، تشمل فترات تمتد هذه الدورة التدريبية على مدار خمسة أيام، ساعة تدريبية، راحة وأنشطة تفاعلية، ليصل إجمالي

## سؤال للتأمل:

المحتملة؟ تطبيق أحدث تقنيات أمن المخازن وفعاليتها في حماية كيف يمكن للمؤسسات تحقيق التوازن الأمثل بين تكلفة الأصول وتقليل المخاطر

### ما الذي يميز هذه الدورة عن غيرها من الدورات؟



مما يجعلها فريدة من والشامل على كل من الجوانب النظرية والتطبيقية لأمن تتميز هذه الدورة التدريبية بتركيزها العميق التي قد تقتصر على تقديم مفاهيم عامة، نوعها في محتواها ومنهجيتها. بخلاف الدورات وسلامة المخازن والمخزون، نركزاً على الأمنية والتشغيلية، وتقدم حلولاً عملية ومبتكرة تتغلغل هذه الدورة في التفاصيل الدقيقة للمخاطر التقليدية متنوعة، مما يتيح للمشاركين تقديم رؤى أكاديمية متقدمة معزوجة بأمثلة حية مستندة إلى أفضل الممارسات العالمية. بيانات عملهم الحقيقية. الدورة لا تكتفي بشرح ليس فقط فهم المفاهيم، بل تطبيقها بفعالية في دراسات حالة من صناعات بأهمية السلامة بين جميع أيضاً إلى كيفية بناء ثقافة أمنية مستدامة داخل التقنيات الحديثة في المراقبة والحماية، بل تتطرق مستقبل أمن القانونية، وتأثير الابتكارات التكنولوجية مثل العاملين. كما تبرز أهمية الامتثال للوائح المؤسسات، وتعزيز الوعي واستراتيجيات عملية، تمكنهم من أن المخازن. هذه الدورة مصممة لتزويد المشاركين الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء على الكفاءة تصميم وتطبيق أنظمة حماية متكاملة تضمن سلامة يصبحوا قادة في مجال أمن المخازن، قادرين على أدوات تحليلية التشغيلية والامتثال للمتطلبات التنظيمية، الأصول والأفراد، وتحقق أعلى مستويات