



الأمنية الدورة التدريبية: التفتيش الجمركي المتقدم وتحليل المخاطر

يونيو - ٠٣ يوليو ٢٠٢٦ ٢٩

برلين

(للشخص الواحد) € ٤٩٠٠

Ref: #CC6396_250546



مقدمة الدورة التدريبية / لمحة عامة:

BIG BEN Training الأساسية لأمن الحدود وتسهيل التجارة الدولية. تقدم يُعد التفتيش الجمركي وتحليل المخاطر من الركائز تطبيق منهجيات تحليل المخاطر لتحديد فهمًا شاملاً لتقنيات التفتيش الجمركي الحديثة، هذه الدورة التدريبية من BIG BEN Training Center التفتيش. تعتمد إدارة المخاطر الجمركية، وتطوير نماذج المخاطر، الشحنات عالية الخطورة. ستتعمق الدورة في مفهوم وكيفية الخبراء في هذا المجال، مثل الدكتور سيث الدورة على أحدث الممارسات الدولية والرؤى واستخدام الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات الجمركية وأنظمة الاستهداف. يهدف فاجرمان (Seth F. Jurgens) الذي قدم إسهامات مهمة الأكاديمية مع التهرب الجمركي، وتعزيز بالمهارات اللازمة لتحديد البضائع الممنوعة إلى تزويد المشاركين من BIG BEN Training Center المسح الضوئي والتفتيش غير الجراحي أن تساهم في قدرات الرقابة الحدودية. ستتعلم كيف يمكن لتقنيات والخطرة، والتعامل الجمركي، مما يمكن من الأمن. كما ستغطي الدورة الجوانب القانونية تسريع العمليات الجمركية مع الحفاظ على مستوى عالٍ الجمركي لضمان الأمن الاقتصادي والامتثال المتدربين من تطوير استراتيجيات تفتيش فعالة وتحسين للتفتيش وأخلاقيات العمل التجاري. الأداء

لأ الفئات المستهدفة / هذه الدورة التدريبية مناسبة



- ضباط الجمارك وموظفو التفتيش
- مدراء أقسام الامتثال والأمن
- المحللون الأمنيون ومحللو المخاطر
- المسؤولون عن إدارة الحدود والموانئ
- المختصون في التجارة الدولية
- الموظفون في شركات الشحن واللوجستيات
- مدراء المخاطر في الشركات الكبرى

القطاعات والصناعات المستهدفة:

- الجهات الحكومية المعنية بالجمارك والأمن
- شركات الشحن البحري والجوي والبري
- الموانئ والمطارات والمنافذ الحدودية
- الشركات الكبرى المستوردة والمصدرة
- مقدمو الخدمات اللوجستية
- القطاع الأمني والدفاع
- الهيئات الحكومية وما في حكمها

الأقسام المؤسسية المستهدفة:

- إدارة الجمارك
- قسم أمن الحدود
- قسم إدارة المخاطر
- قسم الامتثال والتدقيق
- القسم الأمني
- قسم العمليات اللوجستية
- قسم الاستخبارات الجمركية



أهداف الدورة التدريبية:

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

- فهم عميق لمبادئ التفتيش الجمركي.
- تطبيق منهجيات تحليل المخاطر في العمل الجمركي.
- التعرف على أحدث تقنيات التفتيش والمعدات.
- تحديد البضائع الممنوعة والمقيدة.
- إدارة المعلومات الاستخباراتية الجمركية.
- تطوير خطط استهداف الشحنات عالية الخطورة.
- التعامل مع حالات التهرب الجمركي.
- فهم الجوانب القانونية للتفتيش الجمركي.
- تحسين كفاءة وفعالية عمليات التفتيش.
- بناء بروتوكولات أمنية قوية في المنافذ.

منهجية الدورة التدريبية:



BIG BEN Training Center تهدف إلى بناء القدرات وتنمية المهارات لدى متبني هذه الدورة التدريبية منهجية عملية وتطبيقية، متخصصة تشرح مفاهيم التفتيش الجمركي على توفير تجربة تعليمية تفاعلية. تتضمن المنهجية المشاركين، حيث يحرص Center تطبيق الحالات التي واجهتها الجمارك عالمياً. يتم التركيز المتقدم وتحليل المخاطر، مدعومة بأمثلة واقعية من محاضرات مختلفة. كما تتضمن أدوات تحليل المخاطر، واستخدام برامج الاستهداف، على ورش العمل العملية التي تتيح للمشاركين وتقييم التهديدات الأمنية. يشجع الدورة جلسات تدريبية مكثفة حول كيفية التعرف على ومحاكاة سيناريوهات تفتيش تغذية من خلال المناقشات الجماعية والتمارين التفاعلية على المشاركة الفعالة BIG BEN Training Center البضائع المشبوهة المخاطر، مما يعزز قدرته راجعة فردية لمساعدة كل متدرب على تطوير مهاراته في لتبادل الخبرات بين المشاركين. يتم توفير على اتخاذ قرارات مستنيرة في هذا المجال الحيوي التفتيش الجمركي وتحليل

خريطة المحتوى التدريبي (محاور الدورة التدريبية)

الوحدة الأولى: أساسيات التفتيش الجمركي



- مفهوم التفتيش الجمركي وأهميته١.
- أنواع التفتيش الجمركي (جسدي، وثائقي، إلكتروني)١.
- الإطار القانوني للتفتيش الجمركي١.
- صلاحيات وواجبات ضابط الجمارك١.
- أخلاقيات العمل في التفتيش١.
- تحديات التفتيش الحديثة١.
- أهداف التفتيش الجمركي الفعال١.

الوحدة الثانية: مبادئ تحليل المخاطر الجمركية

- تعريف المخاطر الجمركية وتصنيفها١.
- مصادر البيانات لتحليل المخاطر١.
- منهجيات تحليل المخاطر (كمي، نوعي)١.
- نماذج المخاطر الجمركية١.
- تحديد مؤشرات المخاطر١.
- تقييم المخاطر وأولوياتها١.
- تطبيقات تحليل المخاطر في الجمارك١.

الوحدة الثالثة: تقنيات التفتيش المتقدمة



- تقنيات المسح الضوئي (الأشعة السينية، جاما)١
- التفتيش غير الجراحي (Non-Intrusive Inspection)١
- أجهزة الكشف عن المتفجرات والمخدرات١
- تكنولوجيا التتبع والمراقبة١
- الاستفادة من البيانات الكبيرة في التفتيش١
- التفتيش الذكي وإنترنت الأشياء١
- تطوير قدرات التفتيش التقنية١

الوحدة الرابعة: إدارة المخاطر والاستهداف

- نظم الاستهداف الآلي١
- بناء قواعد بيانات المخاطر١
- التعاون الدولي في تبادل المعلومات١
- إدارة البضائع عالية الخطورة١
- التفتيش الانتقائي والموجه بالمخاطر١
- التحديات في استهداف المخاطر١
- تحسين كفاءة الاستهداف١

المخالفات الوحدة الخامسة: التهرب الجمركي والتعامل مع

- أنواع التهرب الجمركي وأساليبه١
- مؤشرات الاحتيال والتزوير١
- إجراءات التحقيق في المخالفات الجمركية١
- العقوبات والجزاءات الجمركية١
- التعامل مع البضائع المصادرة١
- مكافحة غسل الأموال وتمويل الإرهاب١
- أفضل الممارسات في مكافحة الجريمة المنظمة١



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:

سلاسل الإمداد التجارية العالمية وضرورة الحفاظ على أعلى مستويات كيف يمكن للجمارك أن توازن بين متطلبات تسريع تدفق العالمية؟ الأمن الوطني، مع تزايد تعقيدات

ما الذي يميز هذه الدورة عن غيرها من الدورات؟



نحن لا نقدم المتقدمة للتفتيش الجمركي وتحليل المخاطر، مما يقدم تتميز هذه الدورة بتركيزها العميق على الجوانب التي تُستخدم عالمياً لتعزيز معلومات نظرية فقط، بل نغوص في التطبيقات العملية معرفة متخصصة تتجاوز الأساسيات. لتحديد تزويد المشاركين بأدوات تحليل المخاطر المتطورة، الأمن الجمركي وكفاءة العمليات. تركز الدورة على والتقنيات الحديثة عليها باستخدام التكنولوجيا الشحنت المشبوهة. نقدم رؤى فريدة حول تحديات وكيفية تطبيقها في سيناريوهات واقعية المحتوى بأسلوب أكاديمي دقيق وموثوق، المبتكرة وأفضل الممارسات الدولية. إضافة إلى ذلك، التفتيش وكيفية التغلب في التفتيش الجمركي والأمني. هذا التميز يجعل الدورة مثالية يستند إلى أحدث الأبحاث والدراسات في المجال يتم تقديم مجال الأمن الحدودي الجمركي وإدارة المخاطر بفعالية، ليصبح قائداً في لأي متخصص يسعى إلى تطوير قدراته