

Teilnahmebescheinigung

Alexander Reckling

Geburtsdatum: 19.09.1968, Geburtsort: Hannover,

Nationalität: Deutsch

Hat vom 25.08.2004 bis 27.08.2004 den folgenden Kurs erfolgreich abgeschlossen:

Port Facility Security Officer (PFSO)

Folgende Fähigkeiten, Kenntnisse und Fertigkeiten wurden, mit dem Ziel die Anforderungen und Verantwortlichkeiten des Port Facility Security Officer wahr zu nehmen, vermittelt:

- Relevante einschlägige internationale Übereinkommen, Codes und Empfehlungen, einschlägige nationale Gesetze und Vorschriften sowie Verantwortlichkeiten und Aufgaben anderer Organisationen zur Gefahrenabwehr
- Methodik der Gutachten zur Risikobewertung für die Hafenanlage
- Erstellung, Bewertung und Umsetzung eines Hafenanlagen-Sicherheitsplanes
- Methoden der Bestandaufnahme zur Gefahrenabwehr in Hafenanlagen und auf Schiffen
- Koordinierung der Maßnahmen zur Gefahrenabwehr in Hafenanlagen und auf Schiffen
- Betriebsabläufe und Bedingungen und Maßnahmen zur Gefahrenabwehr auf Schiffen und in Häfen sowie Reaktionen auf Notfälle und Notfallplanung
- Umgang mit sensiblen sicherheitsbezogenen Informationen
- Kenntnis von aktuellen Bedrohungen und Bedrohungsmustern
- Erkennen und Auffinden von Waffen, gefährlichen Substanzen und Vorrichtungen, sowie erkennen auf nicht diskriminierende Weise von Merkmalen und Verhaltensmustern von Personen, die wahrscheinlich eine Bedrohung beabsichtigen
- Techniken zur Umgehung von Maßnahmen zur Gefahrenabwehr, Ausrüstung und Systeme zur Gefahrenabwehr und deren Einsatzbegrenzungen
- Methoden zur Durchführung von Prüfungen, Besichtigungen, Kontrollen und Überwachung
- Unterweisungstechniken für Aus- und Fortbildung im Bereich der Gefahrenabwehr einschließlich der Maßnahmen und Verfahren zur Gefahrenabwehr

Diese Fortbildung basiert auf der SOLAS XI-2 in Verbindung mit dem International Ship and Port Facility Security Code (ISPS Code) und der STW³⁴ Convention. Der Kursus erfüllt die Anforderungen aus Kapitel 17, Teil A des ISPS Code in Verbindung mit Kapitel 14, 15, 16 & 18 aus Teil B.

Dauer: 18 Stunden á 60 Minuten.

**Ausgestellt in Hamburg,
27.08.2004**


Geschäftsführer



Teilnahmebescheinigung

Dirk Komatowsky

Geburtsdatum: 03.07.1966, Geburtsort: Hamburg,

Nationalität: Deutsch

Hat vom 25.08.2004 bis 27.08.2004 den folgenden Kurs erfolgreich abgeschlossen:

Port Facility Security Officer (PFSO)

Folgende Fähigkeiten, Kenntnisse und Fertigkeiten wurden, mit dem Ziel die Anforderungen und Verantwortlichkeiten des Port Facility Security Officer wahr zu nehmen, vermittelt:

- Relevante einschlägige internationale Übereinkommen, Codes und Empfehlungen, einschlägige nationale Gesetze und Vorschriften sowie Verantwortlichkeiten und Aufgaben anderer Organisationen zur Gefahrenabwehr
- Methodik der Gutachten zur Risikobewertung für die Hafenanlage
- Erstellung, Bewertung und Umsetzung eines Hafenanlagen-Sicherheitsplanes
- Methoden der Bestandaufnahme zur Gefahrenabwehr in Hafenanlagen und auf Schiffen
- Koordinierung der Maßnahmen zur Gefahrenabwehr in Hafenanlagen und auf Schiffen
- Betriebsabläufe und Bedingungen und Maßnahmen zur Gefahrenabwehr auf Schiffen und in Häfen sowie Reaktionen auf Notfälle und Notfallplanung
- Umgang mit sensiblen sicherheitsbezogenen Informationen
- Kenntnis von aktuellen Bedrohungen und Bedrohungsmustern
- Erkennen und Auffinden von Waffen, gefährlichen Substanzen und Vorrichtungen, sowie erkennen auf nicht diskriminierende Weise von Merkmalen und Verhaltensmustern von Personen, die wahrscheinlich eine Bedrohung beabsichtigen
- Techniken zur Umgehung von Maßnahmen zur Gefahrenabwehr, Ausrüstung und Systeme zur Gefahrenabwehr und deren Einsatzbegrenzungen
- Methoden zur Durchführung von Prüfungen, Besichtigungen, Kontrollen und Überwachung
- Unterweisungstechniken für Aus- und Fortbildung im Bereich der Gefahrenabwehr einschließlich der Maßnahmen und Verfahren zur Gefahrenabwehr

Diese Fortbildung basiert auf der SOLAS XI-2 in Verbindung mit dem International Ship and Port Facility Security Code (ISPS Code) und der STW³⁴ Convention. Der Kursus erfüllt die Anforderungen aus Kapitel 17, Teil A des ISPS Code in Verbindung mit Kapitel 14, 15, 16 & 18 aus Teil B.

Dauer: 18 Stunden á 60 Minuten.

**Ausgestellt in Hamburg,
27.08.2004**


Geschäftsführer

