



الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري  
معهد تدريب الموانئ



نموذج بيانات دورة تدريبية

معلومات عن الدورة

اسم الدورة:	عملية ساحة الحاويات
معهد/ مركز:	معهد تدريب الموانئ
نوع الدورة:	<input checked="" type="checkbox"/> برنامج <input type="checkbox"/> دورة <input type="checkbox"/> ورشة عمل
مدة الدورة:	<input checked="" type="checkbox"/> 5 أيام <input type="checkbox"/> 3 أيام <input type="checkbox"/> 1 يوم <input type="checkbox"/> خلفه
مكان الدورة:	<input checked="" type="checkbox"/> محلي <input type="checkbox"/> دولي <input type="checkbox"/> أذكر الدولة: ج. م. ع.
مكان انعقاد الدورة:	معهد تدريب الموانئ بالإسكندرية وفرع الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري ببورسعيد
لغة الدورة:	<input checked="" type="checkbox"/> عربي <input type="checkbox"/> كلاهما <input type="checkbox"/> خلفه <input type="checkbox"/> إنجليزي

بيان الدورة

موضوعات الدورة:

1. مقدمة – التسليم المباشر وغير المباشر – وظائف التخزين.
2. مبادئ تصميم ساحة الحاويات وترتيبها وإمكانياتها.
3. تنظيم ساحة الحاويات وخصائص التشغيل بمنظومة النقل بالهيكل المعدني (الشاسية)/المقطورة.
4. تنظيم ساحة الحاويات وملاح منظومة النقل بشوكة رفع.
5. تنظيم ساحة الحاويات وملاح منظومة الرافعة السرجية المباشرة.
6. تنظيم ساحة الحاويات وملاح منظومة الرافعة السرجية المكملة.
7. تنظيم ساحة الحاويات وملاح منظومة المرفاع القنطري على عجل مطاط.
8. تنظيم ساحة الحاويات وملاح منظومة المرفاع القنطري على قضبان.
9. منظومة تحديد الموقع.
10. تخصيص مناطق وأقسام التخزين.

يتم ملئ هذه الاستمارة بواسطة الجهة مقدمة الدورة داخل أو خارج ج.م.ع

- 11.العوامل المؤثرة في تخصيص الفراغات.
- 12.منظومة المعلومات لعمليات التخزين.
- 13.الإجراءات العملية لممارسات أعمال الصادر والوارد.
- 14.الإجراءات العملية لحركات الحاوية داخل المحطة وفي نقاط التسليم والتسلم.
- 15.قواعد الأمن والسلامة الخاصة بساحة الحاويات.

### أهداف الدورة

- بعد الانتهاء من هذه الوحدة التدريبية يصبح المتدرب قادراً على:
- وصف عملية التخزين وشرح أهميتها في عمليات محطة الحاويات.
  - وصف مبادئ تنظيم ساحة الحاويات وإمكانياتها.
  - وصف منظومة تحديد الموقع في ساحة الحاويات.
  - وصف قواعد عمليات رص الحاويات الصادرة والواردة وتطبيقاتها.
  - مناقشة تخطيط عمليات ساحة الحاويات .
  - وصف حركات الحاويات من وإلى مكان التخزين وما يتبعها من منظومات معلوماتية وإدارية.

الدورة تتضمن:  نظري  برنامج تعليمي  عملي  ورشة عمل  زيارة ميدانية

شروط الدورة:

- لا يوجد

المشاركين:

- جميع العاملين بمحطة الحاويات

عدد المشاركين بالدورة:  10-5  15-10  20-15  خلفه

مؤهلات المشاركين:

- متوسط كحد ادنى

عدد المحاضرين:  1  2  3

عدد المساعدين:  1  2  3

### المساعدات التدريبية

- |   |  |  |   |                                   |
|---|--|--|---|-----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> سبورة | <input checked="" type="checkbox"/> بروجكتور | <input checked="" type="checkbox"/> شاشة عرض | <input checked="" type="checkbox"/> كمبيوتر | <input type="checkbox"/> دليل عمل |
| <input type="checkbox"/> كتب              | <input checked="" type="checkbox"/> مذكرات   | <input type="checkbox"/> سبورة ورقية         | <input type="checkbox"/> برمجيات            | <input type="checkbox"/> خلفه     |

يتم ملئ هذه الاستمارة بواسطة الجهة مقدمة الدورة داخل أو خارج ج.م.ع

### تقييم الدورة

امتحان تحريري  تقارير تحريرية  عرض شفهي  تدريب عملي  المشاركة  
إصدار الشهادة:  شهادة محلية  شهادة الأكاديمية  شهادة دولية

### التسجيل بالدورة

التسجيل:  قسم القبول والتسجيل  عبر الإنترنت  خلفه

بمعهد تدريب الموانئ بجوار  
باب 27

المستندات المطلوبة:  استمارة تسجيل  صورة من البطاقة  
الشخصية / جواز السفر  صورة شخصية