



الادارة الالكترونية الفعالة للمخازن والمستودعات Course

الريتز كارلتون الدوحة	الفندق :	الدوحة	المدينة :
2026-01-22	تاريخ النهاية :	2026-01-18	تاريخ البداية :
\$ 3950	السعر :	Week 1	الفترة :

فكرة الدورة التدريبية

تأتي دورة "الإدارة الإلكترونية الفعالة للمخازن والمستودعات" خطوة حاسمة نحو تحسين أداء عمليات التخزين والنقل. يتمحور المحتوى العلمي حول الاستفادة من الأنظمة الإلكترونية في تسهيل عمليات إدارة التخزين والتخطيط للمخزون، بما في ذلك استخدام أحدث التقنيات لضمان الفعالية وتحقيق التكلفة المثلث.

أهداف الدورة التدريبية

سيتمكن المشاركون في نهاية هذه الدورة التدريبية من:

- فهم مهام إدارة التخزين وتحليل علاقتها بالوحدات الإدارية الأخرى في المنشآت والشركات.
- تطبيق أساليب تنظيم المخازن وإجراءات التخزين بما يشمل تصنيف وترميز المواد باستخدام التكنولوجيا.
- التعرف على أنواع المخازن المختلفة واستخدام الإدارة الإلكترونية لتحليل وتقدير المخزون.
- دراسة نظم مراقبة المخزون باستخدام الحواسيب وتحليل معدل دوران المخزون.
- استكشاف أساليب خفض التكلفة من خلال رفع مستوى كفاءة أداء إدارة المستودعات والمخازن.

الفئات المستهدفة

هذه الدورة التدريبية موجهة لـ:

- المهنيين العاملين في مجالات التخزين وإدارة المخزون، خصوصاً في القطاعات العسكرية والدفاعية، مثل مسؤولي المخازن، وأخصائي المخزون، ومديري المشتريات، وضباط الإمداد، والموظفين المسؤولين عن مراقبة وإدارة المخزون في المستودعات.

منهجية الدورة

تعتمد الدورة على منهجية تطبيقية متكاملة لإدارة المخازن والمخزون، تبدأ بتأسيس المفاهيم الأساسية للتخزين وتنظيم المخازن وفق النظم الحديثة، ثم الانتقال إلى نظم مراقبة المخزون والتحليل المحاسبي باستخدام الحاسب الآلي.

وتتركز المنهجية على استخدام أدوات التحليل الثلاثي وموازنات المخزون لدعم اتخاذ القرار الاستراتيجي، مع تطبيق سياسات الرقابة والجرد وإجراءات الأمان وحدود التخزين ونقطات إعادة الطلب.

كما تعزز الدورة مهارات الإدارة الإلكترونية للمخازن، وتحليل بارياتو، وإدارة المخلفات المخزنية، بما يحقق كفاءة التشغيل، وترشيد التكاليف، وضمان السلامة واستمرارية العمل.

محاور الدورة

اليوم الأول:

مفاهيم التخزين وتنظيم المخازن

- مفهوم وظيفة التخزين وأهدافها
- النظام المخزني
- تنظيم المخازن وإجراءات التخزين
- نوعية المخازن وأساليب التخزين
- النطيط للمخزون باستخدام الإدارة الإلكترونية

اليوم الثاني:

نظم مراقبة المخزون والتحليل المحاسبي

- نظم مراقبة المخزون باستخدام الحواسيب
- مقومات النظام المحاسبي للمخازن
- دليل الأصناف والدورة المستدية للتخزين
- السجلات والبطاقات لمحاسبة المخازن

اليوم الثالث:

التحليل الثلاثي وموازنات المخزون

- فلسفة وأسس التحليل الثلاثي للمخزون
- كيفية تنفيذ التحليل والاستفادة من نتائجه
- فحص وتقدير الأوجه الاقتصادية والإدارية والتسويقية للمخزون
- استخدام البيانات التحليلية لاتخاذ قرارات استراتيجية في إدارة المخزون
- وضع موازنات فعالة للمخزون وتحديد الأهداف وقياس الأداء

اليوم الرابع:

سياسات مراقبة المخزون وإجراءات الأمان

- سياسات مراقبة المخزون والوعد
- الجرد السنوي والمستمر وكيفية التعامل مع الفروق
- تحديد وتطبيق حدود التخزين الأدنى والأعلى وحدود إعادة الطلب
- إجراءات الأمان والسلامة وضمان استمرارية الإنتاج



- تحديد نقطة إعادة الطلب ومخزون الأمان

اليوم الخامس:

الإدارة الإلكترونية وإدارة المخلفات المخزنية

- الإدارة الإلكترونية للمخازن والمستودعات
- إعداد قواعد بيانات الموردين إلكترونياً
- إعداد الجداول الإلكترونية لمراقبة المخزون
- مهارات إعداد جدول أرصدة الأصناف الخاصة بالمخزون السلعي باستخدام الحاسوب الآلي
- تطبيقه وتطبيقاته في مجال المخزون
- إدارة الأمان والسلامة وفق المعايير الدولية ISO 2000

الشهادات المُعتمدة

عند إتمام هذا البرنامج التدريسي بنجاح، سيتم منح المشاركين شهادة هي بoinet رسمياً، اعترافاً بمعارفهم وكفاءاتهم المثبتة في الموضوع. تُعد هذه الشهادة دليلاً رسمياً على كفاءتهم والتزامهم بالتطوير المهني.