



ادارة المخازن والتداول الرقمي



21 - 25 يوليو 2024

اسطنبول (تركيا)

Sheraton Istanbul Levent



## إدارة المخازن والتحول الرقمي

رمز الدورة: R1190 تاريخ الإنعقاد: 21 - 25 يوليو 2024 دولة الإنعقاد: اسطنبول (تركيا) - Levent Istanbul Sheraton 5300 يورو

### مقدمة عن البرنامج:

"إدارة المخازن والتحول الرقمي" يركز هذا البرنامج على كيفية دمج التكنولوجيا الحديثة في عمليات إدارة المخازن والمخزون، مما يعزز الكفاءة والفعالية في إدارة السلع والمواد وتحسين عمليات اللوجستيات والتوريد.

### أهداف البرنامج:

- فهم أساسيات إدارة المخازن وأفضل الممارسات.
- التعرف على أهمية التحول الرقمي في تحسين عمليات المخزون.
- تطوير مهارات التخطيط والتنظيم والرصد في العمليات اللوجستية.
- دراسة حالات عملية وتطبيقات عملية لتقنيات إدارة المخازن الرقمية.
- تحليل التحديات والفرص المتعلقة بالتحول الرقمي في إدارة المخازن.

### الفئات المستهدفة:

- مديري المخازن ومسؤولي اللوجستيات.
- محللي المخزون وموظفي الشحن والتوريد.
- العاملين في مجالات الإمداد والتوريد وسلسلة الإمداد.

### المخطط الزمني للبرنامج:

#### اليوم الاول

##### مقدمة في إدارة المخازن:

- أساسيات إدارة المخازن: فهم الأساسيات لإدارة المخازن بما في ذلك تخزين السلع، وتنظيمها، وعمليات الشحن.
- أهمية تحسين عمليات المخزون: تسلیط الضوء على الأسباب التي تجعل تحسين إدارة المخزون أمرًا أساسياً لنجاح العمل وكيف يمكن للتحول الرقمي تحقيق هذا التحسين.

#### اليوم الثاني

##### التحول الرقمي وإدارة المخازن:

- تطبيقات التكنولوجيا في تحسين عمليات المخزون: استعراض الأدوات والتقنيات الرقمية المتاحة وكيفية تطبيقها لتحسين الإدارة.
- أفضل الممارسات في التحول الرقمي للمخازن: دراسة حالات ناجحة وتحليل الاستراتيجيات التي يمكن اعتمادها لتنفيذ التحول الرقمي بفعالية.

#### اليوم الثالث

##### تقنيات الرصد والتتبع الرقمي:

- نظم إدارة المخازن الذكية وأنظمة الباركود: فهم كيفية استخدام أنظمة الباركود والتقنيات الذكية في مساعدة عمليات المخزون.



- استخدام تقنيات RFID والتتبع الذكي: التعرف على فوائد تقنيات RFID وكيفية تطبيقها لتحسين التتبع والرصد.

#### اليوم الرابع

#### تحليل البيانات والتنبؤات في إدارة المخازن:

- استخدام البيانات لاتخاذ القرارات في إدارة المخازن: تعلم كيفية جمع وتحليل البيانات لاتخاذ قرارات مدرورة وفعالة.
- تطبيقات الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات في تحسين المخزون: استكشاف كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات للتبؤ بالاحتياجات وتحسين عمليات المخزون.

#### اليوم الخامس

#### استراتيجيات التحول الرقمي الفعال:

- تطبيق استراتيجيات التحول الرقمي في بيئة عمل المخازن: كيفية تنفيذ الاستراتيجيات بشكل عملي وفعال داخل بيئة المخازن.
- تحليل التحديات والمخاطر المحتملة وكيفية التعامل معها: دراسة التحديات المحتملة التي يمكن مواجهتها أثناء عملية التحول الرقمي وكيفية التصدي لها بفعالية.