

# € TRAINING

التقنيات الحديثة في التخطيط والرقابة على المخازن والمشتريات

2 - 6 يونيو 2025  
لندن (المملكة المتحدة)



## التقنيات الحديثة في التخطيط والرقابة على المخازن والمشتريات

رمز الدورة: R1458 تاريخ الإنعقاد: 2 - 6 يونيو 2025 دولة الإنعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - التكلفة: 5550 يورو

### مقدمة البرنامج التدريبي:

يهدف هذا البرنامج إلى تزويد المشاركين بالمعرفة والمهارات اللازمة لاستخدام التقنيات الحديثة في التخطيط والرقابة على المخازن والمشتريات. حيث يتناول أحدث الأدوات والتقنيات التي تسهم في تحسين الكفاءة التشغيلية وتعزيز الأداء المؤسسي، مما يساعد المشاركين على مواجهة التحديات في بيئة العمل المتغيرة.

### أهداف البرنامج التدريبي:

#### في نهاية البرنامج سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم دور التقنيات الحديثة في تحسين عمليات التخطيط والرقابة على المخازن والمشتريات.
- تطبيق أدوات التحليل الرقمي لتحسين دقة التنبؤات والقرارات المتعلقة بالمخزون.
- استخدام الأنظمة الإلكترونية لتعزيز كفاءة عمليات الشراء وتقليل التكاليف.
- تقييم تأثير التكنولوجيا على سلسلة التوريد وتحسين التواصل بين الأقسام المختلفة.
- تطوير استراتيجيات مبتكرة للتخطيط والرقابة باستخدام التكنولوجيا الحديثة.

### الفئات المستهدفة:

- مدراء المخازن.
- أخصائيو المشتريات.
- مدراء سلسلة التوريد.
- متخصصو التخطيط الاستراتيجي.
- محللو البيانات.

### محاور البرنامج التدريبي:

#### الوحدة الأولى:

##### دور التقنيات الحديثة في التخطيط والرقابة:

- التعرف بالتقنيات الحديثة المستخدمة في المخازن والمشتريات.
- أهمية التكنولوجيا في تحسين الكفاءة التشغيلية.
- كيفية دمج التكنولوجيا في العمليات اليومية.
- أهم التطبيقات الناجحة للتقنيات الحديثة.
- التحديات التي تواجه تطبيق التكنولوجيا في المؤسسات.

#### الوحدة الثانية:

##### التحليل الرقمي والتنبؤات:

- أدوات التحليل الرقمي المستخدمة في المخازن.
- كيفية تحسين دقة التنبؤات باستخدام البيانات.
- تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التنبؤ بالمخزون.
- تحليل البيانات الضخمة لتحسين القرارات.

- كيفية استخدام التحليل الرقمي.

### الوحدة الثالثة:

#### الأنظمة الإلكترونية في عمليات الشراء:

- مقدمة عن الأنظمة الإلكترونية في المشتريات.
- كيفية تحسين كفاءة الشراء باستخدام التكنولوجيا.
- تقليل التكاليف من خلال الأتمتة.
- التحديات والفرص في استخدام الأنظمة الإلكترونية.

### الوحدة الرابعة:

#### تأثير التكنولوجيا على سلسلة التوريد:

- دور التكنولوجيا في تحسين سلسلة التوريد.
- كيفية تحسين التواصل بين الأقسام باستخدام التكنولوجيا.
- التحديات التي تواجه سلسلة التوريد الرقمية.
- استراتيجيات للتغلب على تحديات سلسلة التوريد.

### الوحدة الخامسة:

#### استراتيجيات مبتكرة للتخطيط والرقابة:

- تطوير استراتيجيات باستخدام التكنولوجيا الحديثة.
- كيفية تحسين التخطيط باستخدام الأدوات الرقمية.
- بعض الاستراتيجيات المبتكرة في التخطيط.
- دور التكنولوجيا في تحسين الرقابة على المخزون.
- كيفية قياس تأثير الاستراتيجيات المبتكرة.