

الإدارة المتقدمة للمخازن وتكنولوجيا التخزين (تعزيز المهارات الإدارية والمعرفة التقنية في قياس أداء المخازن والتعامل مع الموردين)

بتاريخ	أماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	أحجز مقعدك
٠٤ مايو - ٠٨ مايو	لندن	٥٥٠٠	سجل الآن
٢٠٢٥			

هدف الدورة التدريبية

تنهية مهارات المشاركين في تنظيم وإدارة ومراقبة المستودعات والتخلص من الرائد . و
بنهاية هذا البرنامج يكون المشاركون قادراً على :

- تخطيط وتنظيم المستودع.

- تطبيق أساليب مراقبة المخزون.
- تحديد الحجم الاقتصادي للشراء.
- إعداد سياسات وأساليب التخلص من الرواكد.

خطة الدورة التدريبية

- احدث المهارسات العالمية إدارة المشتريات , إهدادات الطلب وإدارة المخزون
- الاتجاهات المتقدمة لأنظمة المشتريات والهناقصات وادارة عقودها
- أفضل المهارسات والعمليات الاستراتيجية فى ادارة سلاسل التوريد والإهداد المستدامة
- الاستراتيجيات المتقدمة للمشتريات والمخازن وادارة الخدمات اللوجستية
- الادارة المتقدمة للمخازن وتكنولوجيا التخزين (تعزيز المهارات الادارية
- والمعرفة التقنية في قياس أداء المخازن والتعامل مع الموردين
- التميز فى للمشتريات ,العطاءات , اختيار الموردين والتفاوض الشرائى
- تقنيات ادارة الشراء المباشر وسلاسل التوريد المتكاملة
- التميز التنظيمي والاستراتيجي فى إدارة سلسلة التجهيز وتشغيل العمليات
- نظم وأساليب الشراء الهلئ (الداخلي)
- قواعد وإجراءات الشراء الخارجي
- إعداد وترسية الهناقصات وتنفيذها (ورشة عمل)
- إدارة عمليات الإهداد والتهموين Management Logistics
- التعاقد وإدارة عقود الإنشاءات

- الاستراتيجيات الحديثة لتقييم العروض في مجال المناقصات وترسيتمها وصياغة عقودها
- التفاوض التعاقدى في مجال الشراء
- العقود والمشتريات المهمة من البنك الدولي
- المشاكل التطبيقية لأنشطة الشراء والتخزين وسبل مواجهتها
- دعم الأداء المهني للعاملين في أنشطة الشراء وتموين المخازن
- الجوانب الفنية والمالية في العطاءات
- تطبيقات الحاسب الإلكتروني في إدارة المواد
- تنظيم وإدارة ومراقبة المستودعات
- الرقابة على المخزون Control Inventory
- نظم وأساليب تكويد أصناف المخزون الساعي System Coding for Stock Control
- التقنيات الحديثة في الجرد المخزني
- النهج العلمى والعلمى في التخلص من المخزون الراكد
- تطبيقات التجربة اليابانية في نظم الإنتاج والشراء الفوري " اللى (JIT)"
- أساليب ترشيد الإنفاق في مجال الشراء والتخزين
-