



النظم الحديثة لتقدير تكاليف الصيانة وتقدير البدائل والتنبؤ بقطع الغيار

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	اجز وقعدك
٤ . أغسطس - ٨ . أغسطس ٢٠٢٣	لندن	٥٥٠٠	<u>سحل الثن</u>

وصف الدورة التدريبية

الهدف

- في نهاية الدورة يتوقع من المشاركين أن يصبحوا قادرين على:
- استيعاب مفاهيم أنظمة التصنيع المتقدمة
- وضع جداول زمنية لأنشطة الإنتاج ومراقبتها
- تخطيط وتنظيم عملية الصيانة
- وضع خطط صيانة سنوية فعالة
- احتساب تكاليف الصيانة بما يسهم في تخفيض هذه التكاليف
- اختيار الأفراد المناسبين لقسم الصيانة

هدف الدورة التدريبية



المحتويات:

- **الإنتاج وإدارة العمليات ॥ التحدي الجديد**
- **المشاكل والقرارات**
- **إعداد المكان وتناوله المواد**
- **تخطيط المواد**
- **الإنتاج وجدولة الأنشطة**
- **ضبط الجودة**
- **التنظيم للإنتاج بالجملة**
- **الصيانة والإبدال**
- **الأهداف والقرارات**
- **تنظيم الصيانة**
- **مقدمة ومدخل إلى الصيانة (تعريف وصطلاحات ، أنواع واستراتيجيات الصيانة)**
- **الصيانة والوقاية (مكوناتها وفوائدها ، معايير قياس أدائها ، وظائف قسم الصيانة ، استخدام الحاسوب)**
- **مفهوم العطلات وأسبابها ومصادرها ، تخطيط أعمال الصيانة ، قاعدة المعلومات الفنية ، إعداد الجدول السنوي**
- **تكليف الصيانة وأنواعها وتبويتها ، إعداد التقارير ، حماية الأجهزة المتوقفة عن العمل**
- **الخزن ، أنواعه ، عوامل ارتفاع وانخفاض معدلاته ، خزن الغيار ، النظرة اليابانية لاحتياجات البشرية ، اختيار وتدريب العاملين ، الدوافر**