



تخطيط وجدولة أعمال الصيانة : باستخدام الحاسوب الآلي

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٦ - ٣ مايو ٢٠٢٤ . شرم الشيخ	الشيف	٢٩٠٠	سجل الآن

المقدمة

أن تحقيق السيطرة المحكمة على فعاليات الصيانة يتطلب من المنظمة أو الشركة تطبيق التخطيط والجدولة بصورة سليمة . ويحتوي برنامج الصيانة على كشف يبين فيه فعاليات الصيانة المعينة ومواعيدها كما ويجري اعداد برنامج الصيانة للأجابة على التساؤل "متى يجب تنفيذ الصيانة " . وعليه ، فإن هذا البرنامج يهدف الى تحقيق الفهم الكافي لفعاليات الصيانة ووظائفها الأساسية في التخطيط والجدولة لغرض تطوير وتحسين جهود الصيانة . وأن المعايير الجديدة بالإضافة الى المدخل العام للصيانة الذي يعتمد على تطبيقات الحاسوب الكتروني .. ، سوف يوفر الفرصة المناسبة للمشاركين في اكتساب المهارات المساعدة في التعامل مع خطط الصيانة وجدولة فعالياتها.

الأهداف

يهدف البرنامج الى تحقيق الآتي :

- اكساب المشاركين المهارات المناسبة في تطوير نظام تخطيط وجدولة فعاليات الصيانة .
- تعريف المشاركين على التطبيقات الجديدة للحاسوب الكتروني في وظائف الصيانة وخاصة التخطيط والجدولة .
- التعرف على الطرق والوسائل التي يمكن بواسطتها تطبيق خطط الصيانة وجدولة فعالياتها .

المشاركون

- مدراء الصيانة وخاصة المهندسين المسؤولين عن صيانة المعدات والأجهزة والأبنية والمنشآت .
- العاملين في ادارات الصيانة وخاصة المهندسين والفنانين .
- المبرمجين و محللي النظم .

محتويات البرنامج :

اليوم الأول : المدخل والمفهوم للصيانة

- المفهوم وأنواع الصيانة
- التخطيط والتقديرات
- بناء خطة ادارة الصيانة

اليوم الثاني : أنواع الصيانة

- الصيانة الوقائية والصيانة العلاجية
- الصيانة المبرمجة
- الصيانة المدوسبة

اليوم الثالث : التخطيط والجدولة

- خطة الصيانة
- جدولة الصيانة
- حدود الصيانة المحسوبة

اليوم الرابع : أساليب المسار الحرج والصيانة

- استخدامات المسار الحرج في جدولة فعاليات الصيانة
- موازنة الموارد والكلف
- البرمجيات المستخدمة في الصيانة
- حالة دراسية

اليوم الخامس : التقارير والمراجعة

- معايير الأداء
- تقارير ادارة الصيانة
- المراجعة ودراسة الحالة

00201126467555 

info@bptcenter.com 

www.bptcenter.com 