



أسس ومبادئ هندسة الصيانة الحديثة : الممارسات والإدارة

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
١٢ يناير - ١٦ يناير ٢٠٢٥ اسطنبول	٣٣٠٠	<a href="#">سجل الآن</a>	

## المقدمة :

أن بناء النظام الفعال لهندسة الصيانة الحديثة يساعد الشركات وخاصة ذات الكثافة التكنولوجية العالية على تحقيق ميزة تنافسية من خلال المساهمة الكبيرة لهتل هذا النظام . ولهذا الغرض ، فان الشركات قد بدأت تتنافس في بينها من خلال تحسين كفاءة الأداء لهوجوداتها الهادية وقد استخدمت في تحقيق هذا الهدف العديد من الساليب والسياسات في بناء نظام الصيانة الفعال فيها . ومن بين هذه الطرق والأساليب الحديثة مثل الصيانة ومركز المعولية والصيانة المنتجة وغيرها . .

## الأهداف :

- التعرف على الأساليب والنظم الحديثة المستخدمة في هندسة الصيانة
- أكساب المشاركين المعرفة بأنمط الصيانة الحديثة
- أكساب المشاركين المعرفة في الأساليب المستخدمة في تحديد الهوارد الضرورية لتطبيقات انظمة هندسة الصيانة الحديثة

## المشاركون :

- مدراء الصيانة والمشرفين والقائمين عليها والفنيين المختصين وغير المختصين وكل المهتمين بهذا المجال ومدراء المشاريع والعقود والمهنيين بذلك .
- العاملين في إدارات الصيانة وخاصة المهندسين والفنيين .
- العاملين والمهنيين بشؤون البيئة والسلامة .

## هوجز البرنامج :

### اليوم الأول : الـمدخل إلى إدارة الصيانة |

- الـمدخل والفهم: إدارة الصيانة على أنها نهج من الأعمال أو التجارة | ,
- وظائف إدارة الصيانة وأنواع الصيانة |
- الصيانة الوقائية |

### اليوم الثاني : التوجهات الحديثة في هندسة الصيانة

- التوجهات الحديثة في إدارة الموجودات المادية |
- تطوير مهمة الصيانة | صياغة الإدارة الاستراتيجية للموجودات المادية | y.


### اليوم الثالث : سياسات إدارة الصيانة والممارسات المختلفة |


- الصيانة المتوقعة
- الصيانة المنتجة |
- الصيانة الوقائية |
- الصيانة بواسطة الحاسب الإلكتروني
- اليوم الرابع : ممارسات إدارة الصيانة |

- الكشف عن العطلات والفشل |
- تغيير طريقة تشغيل النظام { اشـلـث فـاـث شـغ فـاـث غـسـفـة هـس × حـثـقـشـفـي
- تحديد الوظائف وعايير الأداء |

### اليوم الخامس : التخطيط والموارد |

- التخطيط والجدولة |
- تطبيق التقديرات المهتدة على نتائج الأداء |
- المراجعة من خلال دراسة الحالة |

00201126467555 

info@bptcenter.com 

www.bptcenter.com 